



**BRIDOVA**  
CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

# ORGANISMOS OPERADORES DE AGUA





# BRIDOVA

CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

## ¿Quiénes somos?

Somos una empresa enfocada en generar soluciones integrales sostenibles, con el objetivo de aportar valor y sustentabilidad a la industria del agua de México.

## Nuestro propósito

Que ningún mexicano carezca de servicios de agua potable y alcantarillado.

## 01 Tubería

Hidráulica c/c Sistema Inglés .....	Pág. 6
Hidráulica c/c Sistema Métrico .....	Pág. 7
C900 .....	Pág. 8
Alcantarillado Serie Métrica .....	Pág. 8 y 9
PEAD Corrugado Sanitario y Pluvial .....	Pág. 9
Polietileno Liso .....	Pág. 10 - 13
Acero Galvanizado y Acero Negro .....	Pág. 14

## 02 Válvulas

De Compuerta .....	Pág. 16
De Mariposa .....	Pág. 16
De Control .....	Pág. 17 - 19
De Aire .....	Pág. 19 y 20

## 03 Medidores

De agua residenciales y/o comerciales .....	Pág. 22
De agua industriales y/o comerciales .....	Pág. 23 y 24
De agua electromagnéticos .....	Pág. 24 y 25
Sistemas de telemetría .....	Pág. 25

## 04 Equipos Sumergibles

Bombas Sumergibles .....	Pág. 27 - 30
Aireadores Sumergibles .....	Pág. 31
Agitadores .....	Pág. 32
Tableros de Control y CCM'S .....	Pág. 33

## 05 Alcantarillado

Fierro Fundido .....	Pág. 35
Polietileno .....	Pág. 39
Concreto Polimérico .....	Pág. 41

## 05 Toma Domiciliaria

Abrazadera Sistema Inglés y Sistema Métrico .....	Pág. 44
Tubo Kitec PE al Pe .....	Pág. 44
Tubo Pead RD 9 .....	Pág. 44
Tubo de Cobre .....	Pág. 44
Válvula Insercción .....	Pág. 45
Conector / Adaptador .....	Pág. 45
Caja de protección p/medidores .....	Pág. 45
Codo Bronce .....	Pág. 46
Cople Bronce .....	Pág. 46
Conectores Latonados .....	Pág. 46
Cinta Teflón Selladora .....	Pág. 47
Dispositivos de Corte .....	Pág. 47
Válvula Multicierre Antifraude .....	Pág. 47
Productos Durman .....	Pág. 47 - 49

## 06 Conexiones Especiales

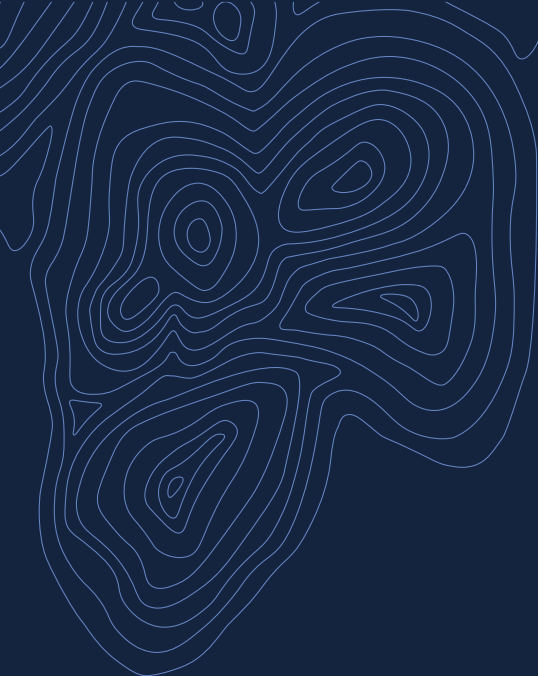
Fierro Fundido .....	Pág. 51 - 54
Acero Galvanizado .....	Pág. 55 - 58
Acero Niple Galvanizado .....	Pág. 59 - 62
Acero Negro Roscado .....	Pág. 62 - 65
Niple Acero Negro Roscado .....	Pág. 66 - 68
PVC Sistema Inglés .....	Pág. 69 - 72
PVC Sistema Alcantarillado Métrico .....	Pág. 72

## 07 Bridas

Slip on Y Roscable 150, 300 y 600 LB .....	Pág. 74
--	---------

## 08 Tornillos y empaques

Tornillos cabeza Hexagonal .....	Pág. 76
Empaque y Gomas .....	Pág. 77



**BRIDOVA**  
CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

# TUBERÍA

# TUBERÍA PVC

## HIDRÁULICA C/C SISTEMA INGLÉS

### 01 TUBERÍA HIDRÁULICA C/C SISTEMA INGLÉS NORMAS (NMX-E-021) Y (NMX-E-145/1) TUBERÍA RD-41 / RD-45 (6.9 KGF./CM2)

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
PHTURD45-3	TUBERIA RD-45	3"	Metro Lineal
PHTURD41-2	TUBERIA RD-41	2"	Metro Lineal
PHTURD41-205	TUBERIA RD-41	2.5"	Metro Lineal
PHTURD41-3	TUBERIA RD-41	3"	Metro Lineal
PHTURD41-4	TUBERIA RD-41	4"	Metro Lineal
PHTURD41-6	TUBERIA RD-41	6"	Metro Lineal
PHTURD41-8	TUBERIA RD-41	8"	Metro Lineal
PHTURD41-10	TUBERIA RD-41	10"	Metro Lineal
PHTURD41-12	TUBERIA RD-41	12"	Metro Lineal

### 02 TUBERIA HIDRAULICA C/C SISTEMA INGLÉS NORMAS (NMX-E-021) Y (NMX-E-145/1) TUBERÍA RD-32.5 ( 8.6 KGF./CM2)

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
PHTURD325-105	TUBERIA RD-32.5	1.5"	Metro Lineal
PHTURD325-2	TUBERIA RD-32.5	2"	Metro Lineal
PHTURD325-205	TUBERIA RD-32.5	2.5"	Metro Lineal
PHTURD325-3	TUBERIA RD-32.5	3"	Metro Lineal
PHTURD325-4	TUBERIA RD-32.5	4"	Metro Lineal
PHTURD325-6	TUBERIA RD-32.5	6"	Metro Lineal
PHTURD325-8	TUBERIA RD-32.5	8"	Metro Lineal
PHTURD325-10	TUBERIA RD-32.5	10"	Metro Lineal
PHTURD325-12	TUBERIA RD-32.5	12"	Metro Lineal

### 03 TUBERIA HIDRAULICA C/C SISTEMA INGLÉS NORMAS (NMX-E-021) Y (NMX-E-145/1) TUBERÍA RD-26 ( 11 KGF./CM2)

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
PHTURD26-105	TUBERIA RD-26	1.5"	Metro Lineal
PHTURD26-2	TUBERIA RD-26	2"	Metro Lineal
PHTURD26-205	TUBERIA RD-26	2.5"	Metro Lineal
PHTURD26-3	TUBERIA RD-26	3"	Metro Lineal
PHTURD26-4	TUBERIA RD-26	4"	Metro Lineal
PHTURD26-6	TUBERIA RD-26	6"	Metro Lineal
PHTURD26-8	TUBERIA RD-26	8"	Metro Lineal
PHTURD26-10	TUBERIA RD-26	10"	Metro Lineal
PHTURD26-12	TUBERIA RD-26	12"	Metro Lineal



### 04 TUBERIA HIDRÁULICA C/BOCINA SISTEMA INGLÉS NORMAS (NMX-E-021) Y (NMX-E-145/1) TUBERÍA RD-41 CON BOCINA (6.9 KGF./CM2)

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
PHTUCBRD41-2	TUBERIA RD-41 CON BOCINA	2"	Metro Lineal
PHTUCBRD41-205	TUBERIA RD-41 CON BOCINA	2.5"	Metro Lineal
PHTUCBRD41-3	TUBERIA RD-41 CON BOCINA	3"	Metro Lineal
PHTUCBRD41-4	TUBERIA RD-41 CON BOCINA	4"	Metro Lineal
PHTUCBRD41-6	TUBERIA RD-41 CON BOCINA	6"	Metro Lineal

### 05 TUBERIA HIDRAULICA C/BOCINA SISTEMA INGLÉS NORMAS (NMX-E-021) Y (NMX-E-145/1) TUBERÍA RD-26 CON BOCINA ( 11 KGF./CM2)

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
PHTUCBRD26-075	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	0.75"	Metro Lineal
PHTUCBRD26-01	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	1"	Metro Lineal
PHTUCBRD26-0125	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	1.25"	Metro Lineal
PHTUCBRD26-105	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	1.5"	Metro Lineal
PHTUCBRD26-2	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	2"	Metro Lineal
PHTUCBRD26-205	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	2.5"	Metro Lineal
PHTUCBRD26-3	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	3"	Metro Lineal
PHTUCBRD26-4	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	4"	Metro Lineal
PHTUCBRD26-6	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	6"	Metro Lineal
PHTUCBRD26-8	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	8"	Metro Lineal
PHTUCBRD26-075	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	0.75"	Metro Lineal
PHTUCBRD26-01	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	1"	Metro Lineal
PHTUCBRD26-0125	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	1.25"	Metro Lineal
PHTUCBRD26-105	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	1.5"	Metro Lineal
PHTUCBRD26-2	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	2"	Metro Lineal
PHTUCBRD26-205	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	2.5"	Metro Lineal
PHTUCBRD26-3	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	3"	Metro Lineal
PHTUCBRD26-4	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	4"	Metro Lineal
PHTUCBRD26-6	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	6"	Metro Lineal
PHTUCBRD26	TUBERIA RD-26 CON BOCINA	8"	Metro Lineal

### 06 TUBERIA HIDRAULICA C/BOCINA SISTEMA INGLÉS NORMAS (NMX-E-021) Y (NMX-E-145/1) TUBERÍA RD-51 ( 5.6 KGF./CM2)

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
PHTURD51-2	TUBERIA RD-51	2"	Metro Lineal
PHTURD51-3	TUBERIA RD-51	3"	Metro Lineal
PHTURD51-3	TUBERIA RD-51	4"	Metro Lineal

### 07 TUBERIA HIDRAULICA C/C Y C/BOCINA SISTEMA INGLÉS NORMAS (NMX-E-021) Y (NMX-E-145/1) TUBERÍA RD-26 13.5

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
PHTURD135-05	TUBERIA RD-13.5	0.5"	Metro Lineal

# TUBERÍA PVC

## HIDRÁULICA C/C SISTEMA MÉTRICO

### 08 TUBERÍA HIDRÁULICA C/C Y SISTEMA MÉTRICO. NORMAS (NMX-E-021) Y (NMX-E-145/1) TUBERÍA CLASE 5 (5.0 KGF/CM2)

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
PHTUC5-100	TUBERIA CLASE 5	100	Metro Lineal
PHTUC5-160	TUBERIA CLASE 5	160	Metro Lineal
PHTUC5-200	TUBERIA CLASE 5	200	Metro Lineal
PHTUC5-250	TUBERIA CLASE 5	250	Metro Lineal
PHTUC5-315	TUBERIA CLASE 5	315	Metro Lineal
PHTUC5-355	TUBERIA CLASE 5	355	Metro Lineal
PHTUC5-400	TUBERIA CLASE 5	400	Metro Lineal
PHTUC5-450	TUBERIA CLASE 5	450	Metro Lineal
PHTUC5-500	TUBERIA CLASE 5	500	Metro Lineal
PHTUC5-630	TUBERIA CLASE 5	630	Metro Lineal
PHTUC5-800	TUBERIA CLASE 5	800	Metro Lineal

### 09 TUBERÍA HIDRÁULICA C/C Y SISTEMA MÉTRICO. NORMAS (NMX-E-021) Y (NMX-E-143/1) TUBERÍA CLASE 7 (7.0 KGF/CM2)

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
PHTUC7-160	TUBERIA CLASE 7	160	Metro Lineal
PHTUC7-200	TUBERIA CLASE 7	200	Metro Lineal
PHTUC7-250	TUBERIA CLASE 7	250	Metro Lineal
PHTUC7-315	TUBERIA CLASE 7	315	Metro Lineal
PHTUC7-355	TUBERIA CLASE 7	355	Metro Lineal
PHTUC7-400	TUBERIA CLASE 7	400	Metro Lineal
PHTUC7-450	TUBERIA CLASE 7	450	Metro Lineal
PHTUC7-500	TUBERIA CLASE 7	500	Metro Lineal
PHTUC7-630	TUBERIA CLASE 7	630	Metro Lineal
PHTUC7-800	TUBERIA CLASE 7	800	Metro Lineal

### 10 TUBERÍA HIDRÁULICA C/C Y SISTEMA MÉTRICO. NORMAS (NMX-E-021) Y (NMX-E-143/1) TUBERÍA CLASE 10 (10 KGF/CM2)

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
PHTUC10-160	TUBERIA CLASE 10	160	Metro Lineal
PHTUC10-200	TUBERIA CLASE 10	200	Metro Lineal
PHTUC10-250	TUBERIA CLASE 10	250	Metro Lineal
PHTUC10-315	TUBERIA CLASE 10	315	Metro Lineal
PHTUC10-355	TUBERIA CLASE 10	355	Metro Lineal
PHTUC10-400	TUBERIA CLASE 10	400	Metro Lineal
PHTUC10-450	TUBERIA CLASE 10	450	Metro Lineal
PHTUC10-500	TUBERIA CLASE 10	500	Metro Lineal
PHTUC10-630	TUBERIA CLASE 10	630	Metro Lineal
PHTUC10-800	TUBERIA CLASE 10	800	Metro Lineal

### 11 TUBERÍA HIDRÁULICA C/C Y SISTEMA MÉTRICO. NORMAS (NMX-E-021) Y (NMX-E-143/1) TUBERÍA CLASE 14 (14 KGF/CM2)

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
PHTUC14-160	TUBERIA CLASE 14	160	Metro Lineal
PHTUC14-200	TUBERIA CLASE 14	200	Metro Lineal
PHTUC14-250	TUBERIA CLASE 14	250	Metro Lineal
PHTUC14-315	TUBERIA CLASE 14	315	Metro Lineal
PHTUC14-355	TUBERIA CLASE 14	355	Metro Lineal
PHTUC14-400	TUBERIA CLASE 14	400	Metro Lineal
PHTUC14-450	TUBERIA CLASE 14	450	Metro Lineal
PHTUC14-500	TUBERIA CLASE 14	500	Metro Lineal
PHTUC14-630	TUBERIA CLASE 14	630	Metro Lineal

### 12 TUBERÍA HIDRÁULICA C/C Y SISTEMA MÉTRICO. NORMAS (NMX-E-021) Y (NMX-E-143/1) TUBERÍA CLASE 3.5 (3.5 KGF/CM2)

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
PHTUC305-160	TUBERIA CLASE 3.5	160	Metro Lineal
PHTUC305-200	TUBERIA CLASE 3.5	200	Metro Lineal
PHTUC305-250	TUBERIA CLASE 3.5	250	Metro Lineal
PHTUC305-315	TUBERIA CLASE 3.5	315	Metro Lineal

### 13 TUBERÍA HIDRÁULICA C/C Y SISTEMA MÉTRICO. NORMAS (NMX-E-021) Y (NMX-E-143/1) TUBERÍA CLASE 3.5 ALTO INTEMPERISMO

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
PHTUAIC305-160	TUBERIA CLASE 3.5 A.I.	160	Metro Lineal
PHTUAIC305-200	TUBERIA CLASE 3.5 A.I.	200	Metro Lineal





# TUBERÍA PVC

C900



CONECTANDO EL  
AGUA DE MÉXICO

## 01 TUBERIA HIDRAULICA C900. NORMAS ( NMX-E-201 ) Y ( AWWA - C900 )

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA		UNIDAD
PC900RD14-4	TUBERIA HIDRAULICA C900	4"	14	Metro Lineal
PC900RD14-6	TUBERIA HIDRAULICA C900	6"	14	Metro Lineal
PC900RD14-8	TUBERIA HIDRAULICA C900	8"	14	Metro Lineal
PC900RD14-10	TUBERIA HIDRAULICA C900	10"	14	Metro Lineal
PC900RD14-12	TUBERIA HIDRAULICA C900	12"	14	Metro Lineal
PC900RD18-4	TUBERIA HIDRAULICA C900	4"	18	Metro Lineal
PC900RD18-6	TUBERIA HIDRAULICA C900	6"	18	Metro Lineal
PC900RD18-8	TUBERIA HIDRAULICA C900	8"	18	Metro Lineal
PC900RD18-10	TUBERIA HIDRAULICA C900	10"	18	Metro Lineal
PC900RD18-12	TUBERIA HIDRAULICA C900	12"	18	Metro Lineal
PC900RD25-4	TUBERIA HIDRAULICA C900	4"	25	Metro Lineal
PC900RD25-6	TUBERIA HIDRAULICA C900	6"	25	Metro Lineal
PC900RD25-8	TUBERIA HIDRAULICA C900	8"	25	Metro Lineal
PC900RD25-10	TUBERIA HIDRAULICA C900	10"	25	Metro Lineal
PC900RD25-12	TUBERIA HIDRAULICA C900	12"	25	Metro Lineal
PC900RD25-14	TUBERIA HIDRAULICA C900	14"	25	Metro Lineal
PC900RD25-16	TUBERIA HIDRAULICA C900	16"	25	Metro Lineal
PC900RD25-18	TUBERIA HIDRAULICA C900	18"	25	Metro Lineal
PC900RD25-24	TUBERIA HIDRAULICA C900	24"	25	Metro Lineal



# TUBERÍA PVC

## Alcantarrillado Serie Métrica

## 01 TUBERIA ALCANTARRILLADO SERIE METRICA NORMAS (NMX-E-021) Y (NMX-E-215/1) TUBERIA SERIE 16.5

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA		UNIDAD
PATUS165-6	TUBERIA SERIE 16.5	160	6	Metro Lineal
PATUS165-8	TUBERIA SERIE 16.5	200	8	Metro Lineal
PATUS165-10	TUBERIA SERIE 16.5	250	10	Metro Lineal
PATUS165-12	TUBERIA SERIE 16.5	315	12	Metro Lineal
PATUS165-14	TUBERIA SERIE 16.5	355	14	Metro Lineal
PATUS165-16	TUBERIA SERIE 16.5	400	16	Metro Lineal
PATUS165-18	TUBERIA SERIE 16.5	450	18	Metro Lineal
PATUS165-20	TUBERIA SERIE 16.5	500	20	Metro Lineal
PATUS165-24	TUBERIA SERIE 16.5	630	24	Metro Lineal
PATUS165-32	TUBERIA SERIE 16.5	800	32	Metro Lineal



# TUBERÍA PVC

## ALCANTARILLADO SERIE MÉTRICA

### 02 TUBERIA ALCANTARILLADO SERIE METRICA NORMAS (NMX-E-021) Y (NMX-E-215/1) TUBERIA SERIE 20

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA		UNIDAD
PATUS20-4	TUBERIA SERIE 20	110	4	Metro Lineal
PATUS20-6	TUBERIA SERIE 20	160	6	Metro Lineal
PATUS20-8	TUBERIA SERIE 20	200	8	Metro Lineal
PATUS20-10	TUBERIA SERIE 20	250	10	Metro Lineal
PATUS20-12	TUBERIA SERIE 20	315	12	Metro Lineal
PATUS20-14	TUBERIA SERIE 20	355	14	Metro Lineal
PATUS20-16	TUBERIA SERIE 20	400	16	Metro Lineal
PATUS20-18	TUBERIA SERIE 20	450	18	Metro Lineal
PATUS20-20	TUBERIA SERIE 20	500	20	Metro Lineal
PATUS20-24	TUBERIA SERIE 20	630	24	Metro Lineal
PATUS20-32	TUBERIA SERIE 20	800	32	Metro Lineal



### 03 TUBERIA ALCANTARILLADO SERIE METRICA NORMAS (NMX-E-021) Y (NMX-E-215/1) TUBERIA SERIE 25

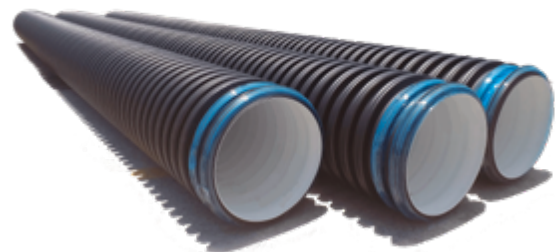
CÓDIGO	MODELO	MEDIDA		UNIDAD
PATUS25-6	TUBERIA SERIE 25	160	6	Metro Lineal
PATUS25-8	TUBERIA SERIE 25	200	8	Metro Lineal
PATUS25-10	TUBERIA SERIE 25	250	10	Metro Lineal
PATUS25-12	TUBERIA SERIE 25	315	12	Metro Lineal
PATUS25-14	TUBERIA SERIE 25	355	14	Metro Lineal
PATUS25-16	TUBERIA SERIE 25	400	16	Metro Lineal
PATUS25-18	TUBERIA SERIE 25	450	18	Metro Lineal
PATUS25-20	TUBERIA SERIE 25	500	20	Metro Lineal
PATUS25-24	TUBERIA SERIE 25	630	24	Metro Lineal
PATUS25-32	TUBERIA SERIE 25	800	32	Metro Lineal

# TUBERÍA

## PEAD Corrugado Sanitario y Pluvial

### 01 TUBERIA PEAD CORRUGADO SANITARIO. TUBERIA PEAD CORRUGADO PRECIOS COTIZADOS EN DOLARES USD

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA		MIXTRAMO	UNIDAD
PCTU-04S	TUBO PEAD CORRUGADO SAN	4	6.1		Tramo
PCTU-06S	TUBO PEAD CORRUGADO SAN	6	6.1		Tramo
PCTU-08S	TUBO PEAD CORRUGADO SAN	8	6.1		Tramo
PCTU-10S	TUBO PEAD CORRUGADO SAN	10	6.1		Tramo
PCTU-12S	TUBO PEAD CORRUGADO SAN	12	6.1		Tramo
PCTU-15S	TUBO PEAD CORRUGADO SAN	15	6.1		Tramo
PCTU-18S	TUBO PEAD CORRUGADO SAN	18	6.1		Tramo
PCTU-24S	TUBO PEAD CORRUGADO SAN	24	6.1		Tramo
PCTU-30S	TUBO PEAD CORRUGADO SAN	30	6.1		Tramo
PCTU-36S	TUBO PEAD CORRUGADO SAN	36	6.1		Tramo
PCTU-48S	TUBO PEAD CORRUGADO SAN	48	6.1		Tramo
PCTU-60S	TUBO PEAD CORRUGADO SAN	60	6.1		Tramo



# TUBERÍA PVC

## POLIETILENO LISO

### 01 TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD -7 -

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	M X TRAMO	UNIDAD
POL05-RD7	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7	1/2"	6	ML
POL075-RD7	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7	3/4"	6	ML
POL1-RD7	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7	1"	6	ML
POL1025-RD7	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7	1 1/4"	6	ML
POL105-RD7	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7	1 1/2"	6	ML
POL2-RD7	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7	2"	6	ML
POL205-RD7	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7	2 1/2"	6	ML
POL3-RD7	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7	3"	6	ML
POL4-RD7	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7	4"	6	ML
POL6-RD7	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7	6"	6	ML
POL8-RD7	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7	8"	6	ML
POL10-RD7	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7	10"	6	ML
POL12-RD7	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7	12"	6	ML
POL14-RD7	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7	14"	6	ML
POL16-RD7	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7	16"	6	ML
POL18-RD7	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7	18"	6	ML
POL20-RD7	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7	20"	6	ML
POL22-RD7	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7	22"	6	ML
POL24-RD7	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7	24"	6	ML



### 02 TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD 7.3

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	M X TRAMO	UNIDAD
POL05-RD7.3	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7.3	1/2"	6	ML
POL075-RD7.3	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7.3	3/4"	6	ML
POL1-RD7.3	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7.3	1"	6	ML
POL1025-RD7.3	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7.3	1 1/4"	6	ML
POL105-RD7.3	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7.3	1 1/2"	6	ML
POL2-RD7.3	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7.3	2"	6	ML
POL205-RD7.3	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7.3	2 1/2"	6	ML
POL3-RD7.3	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7.3	3"	6	ML
POL4-RD7.3	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7.3	4"	6	ML
POL6-RD7.3	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7.3	6"	6	ML
POL8-RD7.3	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7.3	8"	6	ML
POL10-RD7.3	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7.3	10"	6	ML
POL12-RD7.3	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7.3	12"	6	ML
POL14-RD7.3	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7.3	14"	6	ML
POL16-RD7.3	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7.3	16"	6	ML
POL18-RD7.3	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7.3	18"	6	ML
POL20-RD7.3	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7.3	20"	6	ML
POL22-RD7.3	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7.3	22"	6	ML
POL24-RD7.3	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-7.3	24"	6	ML

### 03 TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD 9

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	M X TRAMO	UNIDAD
POL05-RD9	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-9	1/2"	6	ML
POL075-RD9	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-9	3/4"	6	ML
POL1-RD9	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-9	1"	6	ML
POL1025-RD9	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-9	1 1/4"	6	ML
POL105-RD9	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-9	1 1/2"	6	ML
POL2-RD9	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-9	2"	6	ML
POL205-RD9	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-9	2 1/2"	6	ML
POL3-RD9	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-9	3"	6	ML
POL4-RD9	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-9	4"	6	ML
POL6-RD9	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-9	6"	6	ML
POL8-RD9	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-9	8"	6	ML
POL10-RD9	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-9	10"	6	ML
POL12-RD9	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-9	12"	6	ML
POL14-RD9	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-9	14"	6	ML
POL16-RD9	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-9	16"	6	ML
POL18-RD9	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-9	18"	6	ML
POL20-RD9	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-9	20"	6	ML
POL22-RD9	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-9	22"	6	ML
POL24-RD9	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-9	24"	6	ML

# TUBERÍA PVC

## POLIETILENO LISO

### 04 TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD 11

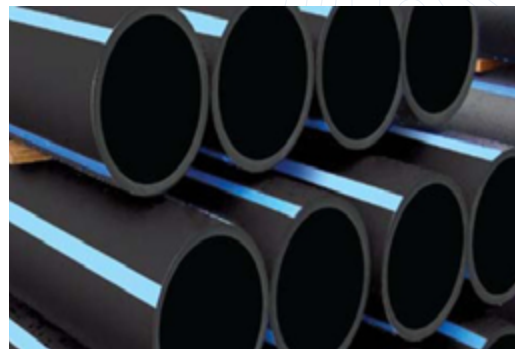
CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MXTRAMO	UNIDAD
POL05-RD11	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-11	1/2"	6	ML
POL075-RD11	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-11	3/4"	6	ML
POL1-RD11	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-11	1"	6	ML
POL1025-RD11	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-11	1 1/4"	6	ML
POL105-RD11	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-11	1 1/2"	6	ML
POL2-RD11	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-11	2"	6	ML
POL205-RD11	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-11	2 1/2"	6	ML
POL3-RD11	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-11	3"	6	ML
POL4-RD11	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-11	4"	6	ML
POL6-RD11	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-11	6"	6	ML
POL8-RD11	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-11	8"	6	ML
POL10-RD11	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-11	10"	6	ML
POL12-RD11	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-11	12"	6	ML
POL14-RD11	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-11	14"	6	ML
POL16-RD11	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-11	16"	6	ML
POL18-RD11	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-11	18"	6	ML
POL20-RD11	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-11	20"	6	ML
POL22-RD11	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-11	22"	6	ML
POL24-RD11	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-11	24"	6	ML

### 05 TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD 13.5

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MXTRAMO	UNIDAD
POL075-RD13.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	3/4"	6	ML
POL1-RD13.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	1"	6	ML
POL1025-RD13.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	1 1/4"	6	ML
POL105-RD13.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	1 1/2"	6	ML
POL2-RD13.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	2"	6	ML
POL205-RD13.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	2 1/2"	6	ML
POL3-RD13.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	3"	6	ML
POL4-RD13.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	4"	6	ML
POL6-RD13.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	6"	6	ML
POL8-RD13.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	8"	6	ML
POL10-RD13.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	10"	6	ML
POL12-RD13.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	12"	6	ML
POL14-RD13.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	14"	6	ML
POL16-RD13.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	16"	6	ML
POL18-RD13.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	18"	6	ML
POL20-RD13.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	20"	6	ML
POL22-RD13.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	22"	6	ML
POL24-RD13.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	24"	6	ML

### 06 TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD 15.5

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MXTRAMO	UNIDAD
POL1025-RD15.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	1 1/4"	6	ML
POL105-RD15.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	1 1/2"	6	ML
POL2-RD15.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	2"	6	ML
POL205-RD15.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	2 1/2"	6	ML
POL3-RD15.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	3"	6	ML
POL4-RD15.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	4"	6	ML
POL6-RD15.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	6"	6	ML
POL8-RD15.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	8"	6	ML
POL10-RD15.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	10"	6	ML
POL12-RD15.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	12"	6	ML
POL14-RD15.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	14"	6	ML
POL16-RD15.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	16"	6	ML
POL18-RD15.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	18"	6	ML
POL20-RD15.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	20"	6	ML
POL22-RD15.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	22"	6	ML
POL24-RD15.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-13.5	24"	6	ML



# TUBERÍA PVC

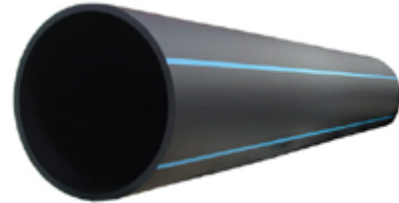
## POLIETILENO LISO



CONECTANDO EL  
AGUA DE MÉXICO

### 07 TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD 17

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MXTRAMO	UNIDAD
POL1025-RD17	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-17	1 1/4"	6	ML
POL105-RD17	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-17	1 1/2"	6	ML
POL2-RD17	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-17	2"	6	ML
POL205-RD17	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-17	2 1/2"	6	ML
POL3-RD17	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-17	3"	6	ML
POL4-RD17	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-17	4"	6	ML
POL6-RD17	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-17	6"	6	ML
POL8-RD17	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-17	8"	6	ML
POL10-RD17	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-17	10"	6	ML
POL12-RD17	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-17	12"	6	ML
POL14-RD17	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-17	14"	6	ML
POL16-RD17	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-17	16"	6	ML
POL18-RD17	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-17	18"	6	ML
POL20-RD17	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-17	20"	6	ML
POL22-RD17	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-17	22"	6	ML
POL24-RD17	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-17	24"	6	ML



### 08 TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD 21

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MXTRAMO	UNIDAD
POL2-RD21	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-21	2"	6	ML
POL205-RD21	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-21	2 1/2"	6	ML
POL3-RD21	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-21	3"	6	ML
POL4-RD21	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-21	4"	6	ML
POL6-RD21	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-21	6"	6	ML
POL8-RD21	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-21	8"	6	ML
POL10-RD21	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-21	10"	6	ML
POL12-RD21	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-21	12"	6	ML
POL14-RD21	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-21	14"	6	ML
POL16-RD21	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-21	16"	6	ML
POL18-RD21	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-21	18"	6	ML
POL20-RD21	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-21	20"	6	ML
POL22-RD21	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-21	22"	6	ML
POL24-RD21	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-21	24"	6	ML

# TUBERÍA PVC

## POLIETILENO LISO

### 09 TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD 26

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MXTRAMO	UNIDAD
POL205-RD26	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	2 1/2"	6	ML
POL3-RD26	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	3"	6	ML
POL4-RD26	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	4"	6	ML
POL6-RD26	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	6"	6	ML
POL8-RD26	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	8"	6	ML
POL10-RD26	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	10"	6	ML
POL12-RD26	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	12"	6	ML
POL14-RD26	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	14"	6	ML
POL16-RD26	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	16"	6	ML
POL18-RD26	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	18"	6	ML
POL20-RD26	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	20"	6	ML
POL22-RD26	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	22"	6	ML
POL24-RD26	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	24"	6	ML



### 10 TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD 32.5

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MXTRAMO	UNIDAD
POL205-RD32.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-32.5	2 1/2"	6	ML
POL3-RD32.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	3"	6	ML
POL4-RD32.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	4"	6	ML
POL6-RD32.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	6"	6	ML
POL8-RD32.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	8"	6	ML
POL10-RD32.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	10"	6	ML
POL12-RD32.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	12"	6	ML
POL14-RD32.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	14"	6	ML
POL16-RD32.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	16"	6	ML
POL18-RD32.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	18"	6	ML
POL20-RD32.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	20"	6	ML
POL22-RD32.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	22"	6	ML
POL24-RD32.5	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-26	24"	6	ML

### 11 TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD 41

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MXTRAMO	UNIDAD
POL4-RD41	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-41	4"	6	ML
POL6-RD41	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-41	6"	6	ML
POL8-RD41	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-41	8"	6	ML
POL10-RD41	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-41	10"	6	ML
POL12-RD41	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-41	12"	6	ML
POL14-RD41	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-41	14"	6	ML
POL16-RD41	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-41	16"	6	ML
POL18-RD41	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-41	18"	6	ML
POL20-RD41	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-41	20"	6	ML
POL22-RD41	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-41	22"	6	ML
POL24-RD41	TUBO PEAD LISO HIDRAULICO RD-41	24"	6	ML

# TUBERÍA CONDUCCIÓN

## ACERO GALVANIZADO Y ACERO NEGRO



CONECTANDO EL  
AGUA DE MÉXICO

### 01 TUBERÍA PARA CONDUCCIÓN DE AGUA - GAS - AIRE (ASTM-A-53) GALVANIZADO o NEGRO

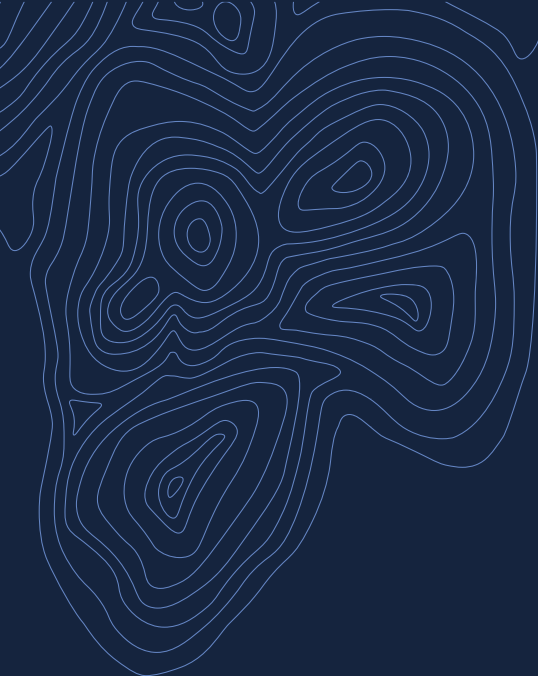
CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIAM.	CED.	UNIDAD
AGTU-05CED40	TUBERIA GALVANIZADO	1/2"	40	Tramo
AGTU-075CED40	TUBERIA GALVANIZADO	3/4"	40	Tramo
AGTU-1CED40	TUBERIA GALVANIZADO	1"	40	Tramo
AGTU-1025CED40	TUBERIA GALVANIZADO	1 1/4"	40	Tramo
AGTU-105CED40	TUBERIA GALVANIZADO	1 1/2"	40	Tramo
AGTU-2CED40	TUBERIA GALVANIZADO	2"	40	Tramo
AGTU-205CED40	TUBERIA GALVANIZADO	2 1/2"	40	Tramo
AGTU-3CED40	TUBERIA GALVANIZADO	3"	40	Tramo
AGTU-4CED40	TUBERIA GALVANIZADO	4"	40	Tramo
AGTU-6CED40	TUBERIA GALVANIZADO	6"	40	Tramo



### 02 TUBERIA PARA CONDUCCION DE AGUA - GAS - AIRE (ASTM-A-53) GALVANIZADO o NEGRO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	DIAM.	CED.	UNIDAD
AGTU-05CED80	TUBERIA GALVANIZADO	1/2"	80	Tramo
AGTU-075CED80	TUBERIA GALVANIZADO	3/4"	80	Tramo
AGTU-1CED80	TUBERIA GALVANIZADO	1"	80	Tramo
AGTU-1025CED80	TUBERIA GALVANIZADO	1 1/4"	80	Tramo
AGTU-105CED80	TUBERIA GALVANIZADO	1 1/2"	80	Tramo
AGTU-2CED80	TUBERIA GALVANIZADO	2"	80	Tramo
AGTU-205CEDNX	TUBERIA GALVANIZADO	2 1/2"	NX	Tramo
AGTU-3CEDNX	TUBERIA GALVANIZADO	3"	NX	Tramo
AGTU-4CEDNX	TUBERIA GALVANIZADO	4"	NX	Tramo
AGTU-6CEDNX	TUBERIA GALVANIZADO	6"	NX	Tramo





**BRIDOVA**  
CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

# VÁLVULAS



# VÁLVULAS

## DE COMPUERTA

### 01 VALVULA COMPUERTA, DE HIERRO DUCTIL, VASTAGO FIJO, SELLO FLEX 250 CWP CON DADO C509 MARCA BRIDOVA MOD. D115

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HDVCFBR-2	BRI-2	2"	Pieza
HDVCFBR-205	BRI-205	2 1/2"	Pieza
HDVCFBR-3	BRI-3	3"	Pieza
HDVCFBR-4	BRI-4	4"	Pieza
HDVCFBR-6	BRI-6	6"	Pieza
HDVCFBR-8	BRI-8	8"	Pieza
HDVCFBR-10	BRI-10	10"	Pieza
HDVCFBR-12	BRI-12	12"	Pieza
HDVCFBR-14	BRI-14	14"	Pieza



### 02 VALVULA COMPUERTA, VASTAGO SALIENTE, SELLO BRONCE 250 SWP / 500 WOG CON VOLANTE MARCA BELG MOD. 721

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HFVCS-72102	721-2	2"	Pieza
HFVCS-721205	721-2 1/2	1/2"	Pieza
HFVCS-72103	721-3	3"	Pieza
HFVCS-72104	721-4	4"	Pieza
HFVCS-72106	721-6	6"	Pieza
HFVCS-72108	721-8	8"	Pieza
HFVCS-72110	721-0	10"	Pieza
HFVCFD115-12	721-2	12"	Pieza



# VÁLVULA

## De Mariposa

### 01 VALVULA MARIPOSA TIPO WAFER, DISCO DE ACERO INOXIDABLE, CON OPERADOR DE ENGRANE 150 CWP MARCA RUD FIG. 550-111

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HFVMW-55011102	550111-02	2"	Pieza
HFVMW-550111205	550111-205	2.5"	Pieza
HFVMW-5501113	550111-3	3"	Pieza
HFVMW-5501114	550111-4	4"	Pieza
HFVMW-5501116	550111-6	6"	Pieza
HFVMW-5501118	550111-8	8"	Pieza
HFVMW-55011110	550111-10	10"	Pieza
HFVMW-55011112	550111-12	12"	Pieza
HFVMW-55011114	550111-14	14"	Pieza
HFVMW-55011116	550111-16	16"	Pieza
HFVMW-55011118	550111-18	18"	Pieza
HFVMW-55011120	550111-20	20"	Pieza
HFVMW-55011124	550111-24	24"	Pieza
HFVMW-55011130	550111-30	30"	Pieza
HFVMW-55011136	550111-36	36"	Pieza



### 02 VALVULA MARIPOSA TIPO WAFER, DISCO DE HIERRO DUCTIL CROMADO, CON PALANCA 150 CWP MARCA RUD FIG. 550 100

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HFVMW-5501002	550100-2	2"	Pieza
HFVMW-550100205	550100-21/2	2.5"	Pieza
HFVMW-5501003	550100-3	3"	Pieza
HFVMW-5501004	550100-4	4"	Pieza
HFVMW-5501006	550100-6	6"	Pieza
HFVMW-5501008	550100-8	8"	Pieza
HFVMW-55010010	550100-10	10"	Pieza
HFVMW-55010012	550100-12	12"	Pieza
HFVMW-55010014	550100-14	14"	Pieza
HFVMW-55010016	550100-16	16"	Pieza



### 01 VALVULA AUTOMATICA DE CONTROL, ALIVIADORA DE PRESION Y CONTRA GOLPE DE ARIETE 200 CWP MARCA RUD MOD. 224AP

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HFVACAP-224AP01	224AP-1	1"	Pieza
HFVACAP-224AP0105	224AP-11/2	1 1/2"	Pieza
HFVACAP-224AP02	224AP-2"	2"	Pieza
HFVACAP-224AP205	224AP-21/2	2 1/2"	Pieza
HFVACAP-224AP03	224AP-3"	3"	Pieza
HFVACAP-224AP04	224AP-4"	4"	Pieza
HFVACAP-224AP06	224AP-6"	6"	Pieza
HFVACAP-224AP08	224AP-8"	8"	Pieza
HFVACAP-224AP10	224AP-10"	10"	Pieza
HFVACAP-224AP12	224AP-12"	12"	Pieza
HFVACAP-224AP14	224AP-14"	14"	Pieza

### 02 VALVULA AUTOMATICA DE CONTROL, ALIVIADORA DE PRESION Y CONTRA GOLPE DE ARIETE CON SOLENOIDE 500 CWP MARCA RUD FIG. 424-AP/SL

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HFVAC-424-AP-SL02	424-AP-SL02	2"	Pieza
HFVAC-424-AP-SL25	424-AP-SL25	2.5"	Pieza
HFVAC-424-AP-SL03	424-AP-SL03	3"	Pieza
HFVAC-424-AP-SL04	424-AP-SL04	4"	Pieza
HFVAC-424-AP-SL06	424-AP-SL06	6"	Pieza
HFVAC-424-AP-SL08	424-AP-SL08	8"	Pieza
HFVAC-424-AP-SL10	424-AP-SL10	10"	Pieza
HFVAC-424-AP-SL12	424-AP-SL12	12"	Pieza
HFVAC-424-AP-SL14	424-AP-SL14	14"	Pieza
HFVAC-424-AP-SL16	424-AP-SL16	16"	Pieza

### 03 VALVULA AUTOMATICA DE CONTROL, REDUCTORA Y REGULADORA DE PRESION 200 CWP MARCA RUD MOD. 224RP

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HFVACRP-224RP0105	224RP-11/2	1 1/2"	Pieza
HFVACRP-224RP02	224RP-2	2"	Pieza
HFVACRP-224RP0205	224RP-21/2	2 1/2"	Pieza
HFVACRP-224RP03	224RP-3	3"	Pieza
HFVACRP-224RP04	224RP-4	4"	Pieza
HFVACRP-224RP06	224RP-6	6"	Pieza
HFVACRP-224RP08	224RP-8	8"	Pieza
HFVACRP-224RP10	224RP-10	10"	Pieza
HFVACRP-224RP12	224RP-12	12"	Pieza
HFVACRP-224RP14	224RP-14	14"	Pieza

### 04 VALVULA AUTOMATICA DE CONTROL, CUERPO HIERRO DUCTIL, ALIVIADORA DE PRESION Y CONTRA GOLPE DE ARIETE 250 CWP MARCA RUD MOD. D224AP

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HDVACAP-D224AP02	D224AP-2"	2"	Pieza
HDVACAP-D224AP03	D224AP-3"	3"	Pieza
HDVACAP-D224AP04	D224AP-4"	4"	Pieza
HDVACAP-D224AP06	D224AP-6"	6"	Pieza
HDVACAP-D224AP08	D224AP-8"	8"	Pieza
HDVACAP-D224AP010	D224AP-10"	10"	Pieza
HDVACAP-D224AP012	D224AP-12"	12"	Pieza

### 05 VALVULA AUTOMATICA DE CONTROL, ALIVIADORA DE PRESION Y CONTRA GOLPE DE ARIETE 500 CWP MARCA RUD FIG. 424-AP

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HFVAC-424AP-02	424AP-02	2"	Pieza
HFVAC-424AP-25	424AP-21/2	2.5"	Pieza
HFVAC-424AP-03	424AP-03	3"	Pieza
HFVAC-424AP-04	424AP-04	4"	Pieza
HFVAC-424AP-06	424AP-06	6"	Pieza
HFVAC-424AP-08	424AP-08	8"	Pieza
HFVAC-424AP-10	424AP-10	10"	Pieza
HFVAC-424AP-12	424AP-12	12"	Pieza
HFVAC-424AP-14	424AP-14	14"	Pieza
HFVAC-424AP-16	424AP-16	16"	Pieza
HFVAC-424AP-18	424AP-18	18"	Pieza

### 06 VALVULA AUTOMATICA DE CONTROL, REDUCTORA Y REGULADORA DE PRESION 250 CWP MARCA RUD D224RP

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HDVACRP-D224RP-02	D224RP-2	2"	Pieza
HDVACRP-D224RP-205	D224RP-21/2	2.5"	Pieza
HDVACRP-D224RP-3	D224RP-3	3"	Pieza
HDVACRP-D224RP-4	D224RP-4	4"	Pieza
HDVACRP-D224RP-6	D224RP-6	6"	Pieza
HDVACRP-D224RP-8	D224RP-8	8"	Pieza
HDVACRP-D224RP-10	D224RP-10	10"	Pieza
HDVACRP-D224RP-12	D224RP-12	12"	Pieza
HDVACRP-D224RP-14	D224RP-14	14"	Pieza
HDVACRP-D224RP-16	D224RP-14	16"	Pieza



**07** VALVULA AUTOMATICA DE CONTROL, CUERPO HIERRO DUCTIL, CON PILOTO FLOTADOR REMOTO 250 CWP MARCA RUD MOD. D224-FL

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HDVACPF-D224FL-02	D224FL-02	2"	Pieza
HDVACPF-D224FL-03	D224FL-03	3"	Pieza
HDVACPF-D224FL-04	D224FL-04	4"	Pieza
HDVACPF-D224FL-06	D224FL-06	6"	Pieza
HDVACPF-D224FL-08	D224FL-08	8"	Pieza
HDVACPF-D224FL-10	D224FL-10	10"	Pieza
HDVACPF-D224FL-12	D224FL-12	12"	Pieza



**08** VALVULA SWING CHECK DE HIERRO DUCTIL SELLO BRONCE 300 SWP / 720 WOG MARCA BELG FIG. D701

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HDVSCH-D701-2	D701-2	2"	Pieza
HD701-205	D701-205	2.5"	Pieza
HDVSCH-D701-3	D701-3	3"	Pieza
HDVSCH-D701-4	D701-4	4"	Pieza
HDVSCH-D701-6	D701-6	6"	Pieza
HDVSCH-D701-8	D701-8	8"	Pieza
HDVSCH-D701-10	D701-10	10"	Pieza
HDVSCH-D701-12	D701-12	12"	Pieza
HDVSCH-D701-14	D701-14	14"	Pieza

**10** VALVULA SWING CHECK SELLO FLEX 200 CWP MARCA FIG 305

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HFVSCH-3052	305-2	2"	Pieza
HFVSCH-305205	305-21/2	2.5"	Pieza
HFVSCH-3053	305-3	3"	Pieza
HFVSCH-3054	305-4	4"	Pieza
HFVSCH-3056	305-6	6"	Pieza
HFVSCH-3058	305-8	8"	Pieza
HFVSCH-30510	305-3	10"	Pieza



**09** VALVULA SWING CHECK TIPO WAFER DISCO DE ACERO INOXIDABLE 150 CWP MARCA RUD FIG. D551-110

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HDVSCHW-D55111-2	D551110-2	2"	Pieza
HDVSCHW-D55111-205	D551110-21/2	2.5"	Pieza
HDVSCHW-D55111-3	D551110-3	3"	Pieza
HDVSCHW-D55111-4	D551110-4	4"	Pieza
HDVSCHW-D55111-6	D551110-6	6"	Pieza
HDVSCHW-D55111-8	D551110-8	8"	Pieza
HDVSCHW-D55111-10	D551110-10	10"	Pieza
HDVSCHW-D55111-12	D551110-12	12"	Pieza
HDVSCHW-D55111-14	D551110-14	14"	Pieza
HDVSCHW-D55111-16	D551110-16	16"	Pieza

**11** VALVULA SILENT CHECK 125 SWP/200 WOG MARCA BELG FIG. 506

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HFVSCH-5062	506-2	2"	Pieza
HFVSCH-506205	506-21/2	2.5"	Pieza
HFVSCH-5063	506-3	3"	Pieza
HFVSCH-5064	506-4	4"	Pieza
HFVSCH-5066	506-6	6"	Pieza
HFVSCH-5068	506-8	8"	Pieza
HFVSCH-50610	506-10	10"	Pieza
HFVSCH-50612	506-12	12"	Pieza



### 12 VALVULA DE RETENCION ACCIONADA POR RESORTE TIPO LIFT CHECK 200 CWP MARCA RUD FIG. 224-LCH

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HFVLCH-224LCH0105	224LCH-11/2	1 1/2"	Pieza
HFVLCH-224LCH02	224LCH-2	2"	Pieza
HFVLCH-224LCH0205	224LCH-21/2	2.5"	Pieza
HFVLCH-224LCH03	224LCH-3	3"	Pieza
HFVLCH-224LCH04	224LCH-4	4"	Pieza
HFVLCH-224LCH05	224LCH-6	6"	Pieza
HFVLCH-224LCH06	224LCH-8	8"	Pieza
HFVLCH-224LCH08	224LCH-10	10"	Pieza
HFVLCH-224LCH10	224LCH-12	12"	Pieza
HFVLCH-224LCH12	224LCH-14	14"	Pieza
HFVLCH-224LCH16	224LCH-16	16"	Pieza
HFVLCH-224LCH18	224LCH-18	18"	Pieza

### 13 VALVULA DE RETENCION HORIZONTAL 250 CWP MARCA RUD FIG. D224-LCH

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HDVLCH-D224LCH-105	D224LCH-11/2	1 1/2"	Pieza
HDVLCH-D224LCH-2	D224LCH-2	2"	Pieza
HDVLCH-D224LCH25	D224LCH-21/2	2.5"	Pieza
HDVLCH-D224LCH-3	D224LCH-3	3"	Pieza
HDVLCH-D224LCH-4	D224LCH-4	4"	Pieza
HDVLCH-D224LCH-6	D224LCH-6	6"	Pieza
HDVLCH-D224LCH-8	D224LCH-8	8"	Pieza
HDVLCH-D224LCH-10	D224LCH-10	10"	Pieza
HDVLCH-D224LCH-12	D224LCH-12	12"	Pieza
HDVLCH-D224LCH-14	D224LCH-14	14"	Pieza
HDVLCH-D224LCH-16	D224LCH-16	16"	Pieza
HDVLCH-D224LCH-18	D224LCH-18	18"	Pieza
HDVLCH-D224LCH-20	D224LCH-20	20"	Pieza
HDVLCH-D224LCH-24	D224LCH-24	24"	Pieza



# VÁLVULA

## De Aire

### 01 VALVULA ELIMINADORA DE AIRE 200 CWP MARCA RUD FIG. EX

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HFVE-EX50	EX-50	1/2"	Pieza
HFVE-EX75	EX-75	3/4"	Pieza
HFVE-EX01	EX-01	1"	Pieza
HFVE-EX0105	EX11/2	1 1/2"	Pieza
HFVE-EX02	EX-02	2"	Pieza



### 02 VALVULA ADMISION Y EXPULSION DE AIRE 200 CWP MARCA RUD FIG. AX

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HFVAE-AX50	AX50	1/2"	Pieza
HFVAE-AX75	AX75	3/4"	Pieza
HFVAE-AX01	AX01	1"	Pieza
HFVAE-AX0105	AX0105	1 1/2"	Pieza
HFVAE-AX02	AX02	2"	Pieza
HFVAE-AX03	AX03	3"	Pieza
HFVAE-AX04	AX04	4"	Pieza
HFVAE-AX06	AX06	6"	Pieza



### 03 VALVULA ADMISION Y EXPULSION DE AIRE COMBINADA EN UN MISMO CUERPO CON ELIMINADORA DE AIRE PARA AGUA RESIDUAL 200 CWP MARCA RUD FIG AER

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HFVAEE-AER02	AER02	2"	Pieza
HFVAEE-AER0205	AER205	2 1/2"	Pieza
HFVAEE-AER03	AER03	3"	Pieza
HFVAEE-AER04	AER04	4"	Pieza
HFVAEE-AER06	AER06	6"	Pieza

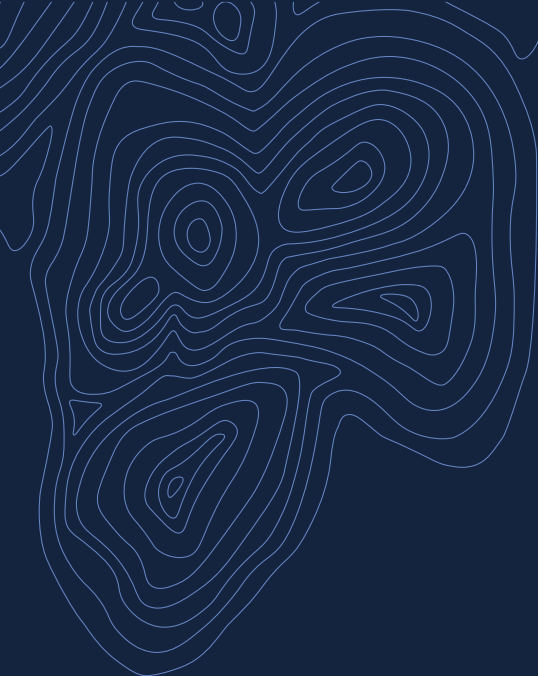
### 04 VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE COMBINADA CON ELIMINADORA DE AIRE 200 CWP MARCA RUD FIG. AXEX

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HFVAEE-AXEX50	AXEX50	1/2"	Pieza
HFVAEE-AXEX75	AXEX75	3/4"	Pieza
HFVAEE-AXEX01	AXEX01	1"	Pieza
HFVAEE-AXEX0105	AXEX0105	1 1/2"	Pieza
HFVAEE-AXEX02	AXEX02	2"	Pieza
HFVAEE-AXEX02	AXEX0205	2 1/2"	Pieza
HFVAEE-AXEX02	AXEX02B	2"	Pieza
HFVAEE-AXEX03	AXEX03	3"	Pieza
HFVAEE-AXEX04	AXEX04	4"	Pieza
HFVAEE-AXEX06	AXEX06	6"	Pieza



### 05 VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE COMBINADA CON ELIMINADORA DE AIRE 500 CWP MARCA RUD FIG. AX500

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	UNIDAD
HFVAEE-AX500-01	AX500-01	1"	Pieza
HFVAEE-AX500-02	AX500-02	2"	Pieza
HFVAEE-AX500-03	AX500-03	3"	Pieza
HFVAEE-AX500-04	AX500-04	4"	Pieza



**BRIDOVA**  
CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

# MEDIDORES DE AGUA

# MEDIDORES

## DE AGUA RESIDENCIALES Y/ O COMERCIALES



CONECTANDO EL  
AGUA DE MÉXICO

### 01 MEDIDOR PARA AGUA POTABLE FRÍA - CHORRO MULTIPLE - MODELO MULTIMAG - TRANSMISIÓN MAGNÉTICA, CON REGISTRO ENCAPSULADO DE ESFERA SECA, PRE-EQUIPADO PARA LECTURA REMOTA POR RADIOFRECUENCIA, CUMPLE CON ESPECIFICACIONES DE LA NORMA NOM-12-SCFI-1994 Y ISO4064

CÓDIGO	QN (m2/h)	DN	Clase	CUERPO	LONG.	REGISTRO
05472704010502	1,5	15	B	Plastico/ Composite	190	IP67
05472604010502	1,5	15	B	Plastico/ Composite	190	IP68
05472704030501	1,5	20	B	Plastico/ Composite	190	IP67
05472604030501	1,5	20	B	Plastico/ Composite	190	IP68
05472704010504	1,5	15	C	Plastico/ Composite	190	IP67
05472604010504	1,5	15	C	Plastico/ Composite	190	IP68
05472704030502	1,5	20	C	Plastico/ Composite	190	IP67
05472604030502	1,5	20	C	Plastico/ Composite	190	IP68



### 02 MEDIDOR PARA AGUA POTABLE FRÍA - CHORRO UNICO - MODELO UNIMAG - TRANSMISIÓN MAGNÉTICA, CON REGISTRO ENCAPSULADO DE ESFERA SECA, PRE-EQUIPADO PARA LECTURA REMOTA POR RADIOFRECUENCIA, CUMPLE CON ESPECIFICACIONES DE LA NORMA NOM-12-SCFI-1994 Y ISO4064

CÓDIGO	QN (m2/h)	DN	Clase	CUERPO	LONG.	REGISTRO
05442702010201	0,75	15	B	Bronce Std (Pintado negro)	115	IP67
05442602010203	0,75	15	B	Bronce Std (Pintado negro)	115	IP68
05312704010204	1,5	15	B	Bronce Std (Pintado negro)	115	IP67
05312604010208	1,5	15	B	Bronce Std (Pintado negro)	115	IP68
05312706030201	2,5	20	C	Bronce Std (Pintado azul)	115	IP67
05312606030207	2,5	20	C	Bronce Std (Pintado azul)	115	IP68



### 03 MEDIDOR PARA AGUA POTABLE FRÍA, VOLUMÉTRICO - MODELO AQUADIS - TRANSMISIÓN MAGNÉTICA, CON REGISTRO ENCAPSULADO DE ESFERA SECA, PRE-EQUIPADO PARA LECTURA REMOTA POR RF, CUMPLE CON ESPECIFICACIONES DE LA NORMA NOM-12-SCFI-1994 E ISO4064.

CÓDIGO	QN (m2/h)	DN	Clase	CUERPO	LONG.	REGISTRO
AQUAP15115CMEX	1,5	15	C	Plastico/ Composite	115	IP67
AQUAP15115CTVMMEX	1,5	15	C	Plastico/ Composite	115	IP68
AQUAP15190C_MEX	1,5	15	C	Plastico/ Composite	190	IP67
AQUAP15190CTVMMEX	1,5	15	C	Plastico/ Composite	190	IP68
AQP20190CB160VM	2,5	20	C	Plastico/ Composite	190	IP68



### 04 MEDIDOR PARA AGUA POTABLE FRÍA, ULTRASÓNICO - MODELO INTELIS - CON REGISTRO DIGITAL ELECTRÓNICO MULTIFUNCIÓN, EQUIPADO PARA LECTURA REMOTA POR RF CON MÓDULO DE LECTURA INTELIGENTE, CUMPLE CON ESPECIFICACIONES INTERNACIONALES PARA MEDIDORES DE ESTE TIPO. BATERÍA DE LARGA DURACIÓN (10 AÑOS) REEMPLAZABLE.

CÓDIGO	QN (m2/h)	DN	Clase	CUERPO	LONG.	REGISTRO
SWI15110QBR400BP	1,5	15	400	Bronce Std (Pintado negro)	110	Electronico IP67
SWI20190QBR400RFBP	4	20	400	Bronce Std (Pintado negro)	110	Electronico IP67



### 05 MEDIDOR PARA AGUA POTABLE FRÍA, CHORRO MÚLTIPLE - MULTIMAG C&I - TRANSMISIÓN MAGNÉTICA, CON REGISTRO ENCAPSULADO DE ESFERA SECA, PRE-EQUIPADO PARA LECTURA REMOTA POR RADIOFRECUENCIA, CUMPLE CON ESPECIFICACIONES DE LA NORMA NOM-12-SCFI-1994 Y ISO4064.

CÓDIGO	QN (m2/h)	DN	Clase	CUERPO	LONG.	REGISTRO
05452607050801	3,5	25	B	Bronce Std (Pintado azul)	260	IP68
05452612071001	10	40	B	Bronce Std (Pintado azul)	300	IP68
05452613090900	15	50	B	Bronce Std (Pintado azul)	270	IP68
05452613081000	15	50	B	Bronce Std (Pintado azul)	270	IP68



**01** MEDIDOR PARA AGUA POTABLE FRÍA, CHORRO ÚNICO - FLODIS S - TRANSMISIÓN MAGNÉTICA, CON REGISTRO ENCAPSULADO DE ESFERA SECA, PRE-EQUIPADO PARA LECTURA REMOTA POR RADIOFRECUENCIA, CUMPLE CON ESPECIFICACIONES DE LA NORMA NOM-12-SCFI-1994 Y ISO4064.

CÓDIGO	QN (m <sup>2</sup> /h)	DN	Clase	CUERPO	LONG.	REGISTRO
05442702010201	0,75	15	B	Bronce Std (Pintado negro)	115	IP67
05442602010203	0,75	15	B	Bronce Std (Pintado negro)	115	IP68
05312704010204	1,5	15	B	Bronce Std (Pintado negro)	115	IP67
05312604010208	1,5	15	B	Bronce Std (Pintado negro)	115	IP68
05312706030201	2,5	20	C	Bronce Std (Pintado azul)	115	IP67
05312606030207	2,5	20	C	Bronce Std (Pintado azul)	115	IP68



**02** MEDIDOR PARA AGUA POTABLE FRÍA, CHORRO ÚNICO - FLOSTAR M - TRANSMISIÓN MAGNÉTICA, CON REGISTRO ENCAPSULADO DE ESFERA SECA, PRE-EQUIPADO PARA LECTURA REMOTA POR RADIOFRECUENCIA, CUMPLE CON ESPECIFICACIONES DE LA NORMA NOM-12-SCFI-1994 Y ISO-4064.

CÓDIGO	QN (m <sup>2</sup> /h)	DN	Clase	CUERPO	LONG.	REGISTRO
FLOM40TVMFNOM	10	40	C	Bronce Std	300	IP68
FLOM55TVMNOMANSI/ 06491413091003	15	50	C	Bronce Std	300	IP68
FLOM80NOM	30	80	C	Bronce Std	350	IP68
FLOM100NOM	50	100	C	Bronce Std	350	IP68
FLOM150TVMNOM	100	150	C	Bronce Std	450	IP68



**03** MEDIDOR PARA AGUA POTABLE FRÍA, DE TECNOLOGÍA WOLTMANN - MODELO WOLTEX - TRANSMISIÓN MAGNÉTICA, CON REGISTRO ENCAPSULADO DE ESFERA SECA, PRE-EQUIPADO PARA LECTURA REMOTA POR RADIOFRECUENCIA, CUMPLE CON ESPECIFICACIONES DE LA NORMA NOM-12-SCFI-1994, ISO4064 Y CEE (CERTIFICADO CEE F-02-G071).

CÓDIGO	QN (m <sup>2</sup> /h)	DN	Clase	CUERPO	LONG.	REGISTRO
WE50ANSINOM	15-25	50	B	Hierro Fundido (Pintado azul)	200	IP68
WE65ANSINOM	25-40	65	B	Hierro Fundido (Pintado azul)	200	IP68
WE80ANSINOM	40-60	80	B	Hierro Fundido (Pintado azul)	200	IP68
WE100ANSINOM	60-100	100	B	Hierro Fundido (Pintado azul)	250	IP68
WE125ANSINOM	100	125	B	Hierro Fundido (Pintado azul)	250	IP68
WE150ANSINOM	150-250	150	B	Hierro Fundido (Pintado azul)	300	IP68
WE200ANSINOM	250-400	200	B	Hierro Fundido (Pintado azul)	350	IP68
WE250ANSINOM	400-600	250	B	Hierro Fundido (Pintado azul)	450	IP68
WE300ANSINOM	600-1000	300	B	Hierro Fundido (Pintado azul)	600	IP68
WE400ANSINOM	1000-1500	400	B	Hierro Fundido (Pintado azul)	600	IP68
WE500ANSINOM	1500-2500	500	B	Hierro Fundido (Pintado azul)	800	IP68





# MEDIDORES

## DE AGUA RESIDENCIALES Y/ O COMERCIALES



CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

**04** MEDIDOR PARA AGUA POTABLE FRÍA, CHORRO ÚNICO - FLOSTAR S - TRANSMISIÓN MAGNÉTICA, CON REGISTRO ENCAPSULADO DE ESFERA SECA, PRE-EQUIPADO PARA LECTURA REMOTA POR RADIOFRECUENCIA, CUMPLE CON ESPECIFICACIONES DE LA NORMA NOM-12-SCFI-1994 Y ISO-4064.

CÓDIGO	QN (m2/h)	DN	Clase	CUERPO	LONG.	REGISTRO
FS65HP	40	65	C	Hierro ductil (Pintado gris)	300	IP68
FS88IP	63	80	C	Hierro ductil (Pintado gris)	350	IP68
FS100JP	100	100	C	Hierro ductil (Pintado gris)	350	IP68
FS150KP	160	150	C	Hierro ductil (Pintado gris)	450	IP68



**05** IRRIMAG - ES UN MEDIDOR POR MUESTREO PROPORCIONAL, IDEAL PARA LA MEDICIÓN DEL AGUA NO TRATADA APLICACIONES DE TRABAJO PESADO TALES COMO RIEGO, EQUIPADO CON LA ÚLTIMA GENERACIÓN DE REGISTRO IP68 (COBRE/CRISTAL MINERAL).

CÓDIGO	QN (m2/h)	DN	Clase	CUERPO	LONG.	REGISTRO
IRRI65TVM	80	65	N/A	Hierro Fundido (Pintado rojo)	255	IP68
IRRI88TVM	120	80	N/A	Hierro Fundido (Pintado rojo)	255	IP68
IRRI100TVM	200	100	N/A	Hierro Fundido (Pintado rojo)	255	IP68
IRRI125TVM	200	125	N/A	Hierro Fundido (Pintado negro)	255	IP68
IRRI150TVM	500	150	N/A	Hierro Fundido (Pintado rojo)	255	IP68
IRRI200PN10TVM	500	200	N/A	Hierro Fundido (Pintado azul)	255	IP68



# MEDIDORES

## De agua electromagnéticos

**01** MEDIDOR SIEMENS - MAG 8000

CÓDIGO	QN (m2/h)	DN	CLASE	CUERPO	LONG.	REGISTRO
MAG8000-2		2"	N/A			
MAG8000-205		2 1/2"	N/A			
MAG8000-3		3"	N/A			
MAG8000-4		4"	N/A			
MAG8000-6		6"	N/A			
MAG8000-8		8"	N/A			
MAG8000-10		10"	N/A			
MAG8000-12		12"	N/A			
MAG8000-14		14"	N/A			
MAG8000-16		16"	N/A			
MAG8000-18		18"	N/A			
MAG8000-20		20"	N/A			
MAG8000-24		24"	N/A			
MAG8000-30		30"	N/A			
MAG8000-36		36"	N/A			
MAG8000-42		42"	N/A			
MAG8000-48		48"	N/A			



### 02 MEDIDOR SIEMENS - MAG 5000

CÓDIGO	QN (m <sup>2</sup> /h)	DN	CLASE	CUERPO	LONG.	REGISTRO
MAG5000-2		2"	N/A			
MAG5000-205		2 ½"	N/A			
MAG5000-3		3"	N/A			
MAG5000-4		4"	N/A			
MAG5000-6		6"	N/A			
MAG5000-8		8"	N/A			
MAG5000-10		10"	N/A			
MAG5000-12		12"	N/A			
MAG5000-14		14"	N/A			
MAG5000-16		16"	N/A			
MAG5000-18		18"	N/A			
MAG5000-20		20"	N/A			
MAG5000-24		24"	N/A			
MAG5000-30		30"	N/A			
MAG5000-36		36"	N/A			
MAG5000-42		42"	N/A			



# MEDIDORES

## Sistemas de telemetría

Temetra  
Red Móvil  
Red Fija

### 01 CONEXIONES Kit compuesto de dos niples (latón o polímero), dos tuercas (latón o polímero) y dos empaques.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	NIPLE 1	NIPLE 2	TUERCA 1	TUERCA 2	EMPAQUE
201501	Kit Conector Nbr 1/2"x 41mm, Tbr G3/4"	½" NPT 41 mm* Latón	½" NPT 41 mm* Latón	G3/4" Latón	G3/4" Latón	½" Nitrilo
201520	Kit Conector Npl 1/2"x 44mm, Tpl G3/4"	½" NPT 44 mm	½" NPT 44 mm	G3/4" Polímero	G3/4" Polímero	½" Nitrilo
201521	Kit Conector Nbr 1/2"x 41mm, Tpl G3/4"	½" NPT 41 mm* Latón	½" NPT 41 mm* Latón	G3/4" Polímero	G3/4" Polímero	½" Nitrilo
202001	Kit Conector Nbr 3/4"x 45mm, Tbr G1"	3/4" NPT 45 mm Latón	3/4" NPT 45 mm Latón	G 1" Latón	G 1" Latón	¾" Nitrilo
202004	Kit Conector Nbr 3/4"x 45mm, Tpl G1"	3/4" NPT 63.50 mm (2-1/2" Latón	3/4" NPT 63.50 mm (2-1/2" Latón	G 1" Polímero	G 1" Polímero	¾" Nitrilo
202020	Kit Conector Npl 3/4"x 45mm, Tpl G1"	3/4" NPT 45 mm Latón	3/4" NPT 45 mm Latón	G 1" Polímero	G 1" Polímero	¾" Nitrilo
202501	Kit Conector Nbr 1"x68mm, Tbr G1½"	1" NPT 68mm	1" NPT 68mm	G1½" Latón	G1½" Latón	1" Nitrilo
204001	Kit Conector Nbr 1½"x73mm, Tbr G2"	1½" NPT 73 mm	1½" NPT 73 mm	G2" (11hilos/pulg)	G2" (11hilos/pulg) Latón	1½" Nitrilo
205001	Kit Conector Nbr 2"x76mm, Tbr G2½"	2" NPT 76 mm	2" NPT 76 mm	Latón	G2½ (11hilos/pulg) Latón	2" Nitrilo
NEOEM-05	EMPAQUE PARA MEDIDOR			G2½ (11hilos/pulg)		½" Nitrilo
NEOEM-075	EMPAQUE PARA MEDIDOR			Latón		¾" Nitrilo



**BRIDOVA**  
CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

# EQUIPOS SUMERGIBLES

### 01 FAMILIA BC-02

Bomba sumergible para aguas negras y residuales, con motor inundado en aceite dielectrico con impulsor tipo inatascable en 2 alabes, sello mecanico doble: Superior de Carbon contra Ceramica, e interior de Carburo de Tungsteno contra Carburo de Silicio. Equipada con sensores de Humedad y Temperatura. Suministrada en version Portatil o Fija, con 8 metros de cadena galvanizada para su izaje, 10 metros de cable de alimentacion y 10 metros de cable de control.

CÓDIGO	POTENCIA MOTOR	D. I.	NÚMERO DE POLOS	VOLTAJE	FASE	FRECUENCIA MOTOR
BC-02-0.54-23/43	0.5 HP	2 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BC-02-0.54-11W	0.5 HP	2 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	1	60 Hz
BC-02-12-23/43	1 HP	2 in	2 polos (3450 RPM)	220/440	3	60 Hz
BC-02-22-23/43	2 HP	2 in	2 polos (3450 RPM)	220/440	3	60 Hz
BC-02-32-23/43	3 HP	2 in	2 polos (3450 RPM)	220/440	3	60 Hz



### 02 FAMILIA BC-03

Bomba sumergible para aguas negras y residuales, con motor inundado en aceite dielectrico con impulsor tipo inatascable en 2 alabes, sello mecanico doble: Superior de Carbon contra Ceramica, e interior de Carburo de Tungsteno contra Carburo de Silicio. Equipada con sensores de Humedad y Temperatura. Suministrada en version Portatil o Fija, con 8 metros de cadena galvanizada para su izaje, 10 metros de cable de alimentacion y 10 metros de cable de control.

CÓDIGO	POTENCIA MOTOR	D. I.	NÚMERO DE POLOS	VOLTAJE	FASE	FRECUENCIA MOTOR
BC-03-14-23/43	1 HP	3 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BC-03-24-23/43	2 HP	3 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BC-03-34-23/43	3 HP	3 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BC-03-54-23/43	5 HP	3 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz



### 03 FAMILIA BCA-03

Bomba sumergible para aguas negras y residuales, con motor inundado en aceite dielectrico con impulsor tipo inatascable en 2 alabes, sello mecanico doble: Superior de Carbon contra Ceramica, e interior de Carburo de Tungsteno contra Carburo de Silicio. Equipada con sensores de Humedad y Temperatura. Suministrada en version Portatil o Fija, con 8 metros de cadena galvanizada para su izaje, 10 metros de cable de alimentacion y 10 metros de cable de control.

CÓDIGO	POTENCIA MOTOR	D. I.	NÚMERO DE POLOS	VOLTAJE	FASE	FRECUENCIA MOTOR
BCA-03-32-23/43	3 HP	3 in	2 polos (3450 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCA-03-52-23/43	5 HP	3 in	2 polos (3450 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCA-03-7.52-23/43	7.5 HP	3 in	2 polos (3450 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCA-03-102-23/43	10 HP	3 in	2 polos (3450 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCA-03-152-23/43	15 HP	3 in	2 polos (3450 RPM)	220/440	3	60 Hz



### 04 FAMILIA BCA-04

Bomba sumergible para aguas negras y residuales, con motor inundado en aceite dielectrico con impulsor tipo inatascable en 2 alabes, sello mecanico doble: Superior de Carbon contra Ceramica, e interior de Carburo de Tungsteno contra Carburo de Silicio. Equipada con sensores de Humedad y Temperatura. Suministrada en version Portatil o Fija, con 8 metros de cadena galvanizada para su izaje, 10 metros de cable de alimentacion y 10 metros de cable de control.

CÓDIGO	POTENCIA MOTOR	D. I.	NÚMERO DE POLOS	VOLTAJE	FASE	FRECUENCIA MOTOR
BCA-04-54-23/43	3 HP	4 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCA-04-7.54-23/43	5 HP	4 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCA-04-104-23/43	7.5 HP	4 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCA-04-154-23/43	10 HP	4 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCA-04-204-23/43	20 HP	4 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCA-04-254-23/43	25 HP	4 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCA-04-304-23/43	30 HP	4 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCA-04-404-23/43	40 HP	4 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	6	60 Hz
BCA-04-504-23/43	50 HP	4 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCA-04-604-23/43	60 HP	4 in	4 polos (1735 RPM)	440/440	3	60 Hz



### 05 FAMILIA BCB-02

Bomba sumergible para aguas negras y residuales, con motor inundado en aceite dielectrico con impulsor tipo inatascable en 2 alabes, sello mecanico doble: Superior de Carbon contra Ceramica, e interior de Carburo de Tungsteno contra Carburo de Silicio. Equipada con sensores de Humedad y Temperatura. Suministrada en version Portatil o Fija, con 8 metros de cadena galvanizada para su izaje, 10 metros de cable de alimentacion y 10 metros de cable de control.

CÓDIGO	POTENCIA MOTOR	D. I.	NÚMERO DE POLOS	VOLTAJE	FASE	FRECUENCIA MOTOR
BCB-02-0.54-23/43	0.5 HP	2 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-02-0.54-11W	0.5 HP	2 in	4 polos (1735 RPM)	115 /115	3	60 Hz
BCB-02-12-23/43	1 HP	2 in	2 polos (3450 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-02-22-23/43	2 HP	2 in	2 polos (3450 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-02-22-23/43	2 HP	2 in	2 polos (3450 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-02-32-23/43	3 HP	2 in	2 polos (3450 RPM)	220/440	3	60 Hz



### 06 FAMILIA BCB-03

Bomba sumergible para aguas negras y residuales, con motor inundado en aceite dielectrico con impulsor tipo inatascable en 2 alabes, sello mecanico doble: Superior de Carbon contra Ceramica, e interior de Carburo de Tungsteno contra Carburo de Silicio. Equipada con sensores de Humedad y Temperatura. Suministrada en version Portatil o Fija, con 8 metros de cadena galvanizada para su izaje, 10 metros de cable de alimentacion y 10 metros de cable de control.

CÓDIGO	POTENCIA MOTOR	D. I.	NÚMERO DE POLOS	VOLTAJE	FASE	FRECUENCIA MOTOR
BCB-03-14-23/43	1 HP	5 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-03-24-23/43	2 HP	3 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-03-34-23/43	3 HP	3 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-03-54-23/43	5 HP	3 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-03-7.54-23/43	7.5 HP	3 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz



### 07 FAMILIA BCB-06

Bomba sumergible para aguas negras y residuales, con motor inundado en aceite dielectrico con impulsor tipo inatas cable en 2 alabes, sello mecanico doble: Superior de Carbon contra Ceramica, e interior de Carburo de Tungsteno contra Carburo de Silicio. Equipada con sensores de Humedad y Temperatura. Suministrada en version Portatil o Fija, con 8 metros de cadena galvanizada para su izaje, 10 metros de cable de alimentacion y 10 metros de cable de control.

CÓDIGO	POTENCIA MOTOR	D. I.	NÚMERO DE POLOS	VOLTAJE	FASE	FRECUENCIA MOTOR
BCB-06-56-23/43	5 HP	6 in	6 polos (1185 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-06-7.56-23/43	7.5 HP	6 in	6 polos (1185 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-06-106-23/43	10 HP	6 in	6 polos (1185 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-06-104-23/43	10 HP	6 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-06-156-23/43	15 HP	6 in	6 polos (1185 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-06-154-23/43	15 HP	6 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-06-206-23/43	20 HP	6 in	6 polos (1185 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-06-204-23/43	20 HP	6 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-06-256-23/43	25 HP	6 in	6 polos (1185 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-06-254-23/43	25 HP	6 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-06-306-23/43	30 HP	6 in	6 polos (1185 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-06-304-23/43	30 HP	6 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-06-404-23/43	40 HP	6 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-06-504-23/43	50 HP	6 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-06-604-23/43	60 HP	6 in	4 polos (1735 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-06-754-23/43	75 HP	6 in	4 polos (1735 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-06-1004-43	100 HP	6 in	4 polos (1735 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-06-1254-43	125 HP	6 in	4 polos (1735 RPM)	440/440	3	60 Hz



### 08 FAMILIA BCB-08

Bomba sumergible para aguas negras y residuales, con motor inundado en aceite dielectrico con impulsor tipo inatas cable en 2 alabes, sello mecanico doble: Superior de Carbon contra Ceramica, e interior de Carburo de Tungsteno contra Carburo de Silicio. Equipada con sensores de Humedad y Temperatura. Suministrada en version Portatil o Fija, con 8 metros de cadena galvanizada para su izaje, 10 metros de cable de alimentacion y 10 metros de cable de control.

CÓDIGO	POTENCIA MOTOR	D. I.	NÚMERO DE POLOS	VOLTAJE	FASE	FRECUENCIA MOTOR
BCB-08-206-23/43	20 HP	8 in	6 polos (1185 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-08-256-23/43	25 HP	8 in	6 polos (1185 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-08-306-23/43	30 HP	8 in	6 polos (1185 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-08-304-23/43	30 HP	8 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-08-406-23/43	40 HP	8 in	6 polos (1185 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-08-404-23/43	40 HP	8 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-08-506-23/43	50 HP	8 in	6 polos (1185 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-08-504-23/43	50 HP	8 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-08-604-43	60 HP	8 in	4 polos (1735 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-08-754-43	75 HP	8 in	4 polos (1735 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-08-1004-43	100 HP	8 in	4 polos (1735 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-08-1254-43	125 HP	8 in	4 polos (1735 RPM)	440/440	3	60 Hz



### 09 FAMILIA BCB-12

Bomba sumergible para aguas negras y residuales, con motor inundado en aceite dielectrico con impulsor tipo inatascable en 2 alabes, sello mecanico doble: Superior de Carbon contra Ceramica, e interior de Carburo de Tungsteno contra Carburo de Silicio. Equipada con sensores de Humedad y Temperatura. Suministrada en version Portatil o Fija, con 8 metros de cadena galvanizada para su izaje, 10 metros de cable de alimentacion y 10 metros de cable de control.

CÓDIGO	POTENCIA MOTOR	D. I.	NÚMERO DE POLOS	VOLTAJE	FASE	FRECUENCIA MOTOR
BCB-12-306-23/43	30HP	12 in	6 polos (1185 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-12-406-23/43	40 HP	12 in	6 polos (1185 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-12-506-23/43	50 HP	12 in	6 polos (1185 RPM)	220/440	3	60 Hz
BCB-12-606-43	60 HP	12 in	6 polos (1185 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-12-756-43	75 HP	12 in	6 polos (1185 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-12-1006-23/43	100 HP	12 in	6 polos (1185 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-12-1256-23/43	125 HP	12 in	6 polos (1185 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-12-1506-23/43	150 HP	12 in	6 polos (1185 RPM)	440/440	3	60 Hz



### 10 FAMILIA BCB-14

Bomba sumergible para aguas negras y residuales, con motor inundado en aceite dielectrico con impulsor tipo inatascable en 2 alabes, sello mecanico doble: Superior de Carbon contra Ceramica, e interior de Carburo de Tungsteno contra Carburo de Silicio. Equipada con sensores de Humedad y Temperatura. Suministrada en version Portatil o Fija, con 8 metros de cadena galvanizada para su izaje, 10 metros de cable de alimentacion y 10 metros de cable de control.

CÓDIGO	POTENCIA MOTOR	D. I.	NÚMERO DE POLOS	VOLTAJE	FASE	FRECUENCIA MOTOR
BCB-14-1008-43	100 HP	14 in	8 polos (885 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-14-1006-43	100 HP	14 in	6 polos (1185 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-14-1258-43	125 HP	14 in	8 polos (885 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-14-1256-43	125 HP	14 in	6 polos (1185 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-14-1506-43	150 HP	14 in	6 polos (1185 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-14-1508-43	150 HP	14 in	6 polos (885 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-14-1758-43	175 HP	14 in	8 polos (885 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-14-1756-43	175 HP	14 in	6 polos (1185 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-14-2008-43	200 HP	14 in	8 polos (885 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-14-2006-43	200 HP	14 in	6 polos (1185 RPM)	440/440	3	60 Hz



### 11 FAMILIA BCB-20

Bomba sumergible para aguas negras y residuales, con motor inundado en aceite dielectrico con impulsor tipo inatascable en 2 alabes, sello mecanico doble: Superior de Carbon contra Ceramica, e interior de Carburo de Tungsteno contra Carburo de Silicio. Equipada con sensores de Humedad y Temperatura. Suministrada en version Portatil o Fija, con 8 metros de cadena galvanizada para su izaje, 10 metros de cable de alimentacion y 10 metros de cable de control.

CÓDIGO	POTENCIA MOTOR	D. I.	NÚMERO DE POLOS	VOLTAJE	FASE	FRECUENCIA MOTOR
BCB-20-1508-43	150 HP	20 in	8 polos (885 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-20-2008-43	200 HP	20 in	8 polos (885 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-20-2508-43	250 HP	20 in	8 polos (885 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-20-3008-43	300 HP	20 in	8 polos (885 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-20-3508-43	350 HP	24 in	8 polos (885 RPM)	440/440	3	60 Hz
BCB-20-4508-43	450 HP	20 in	8 polos (885 RPM)	440/440	3	60 Hz



### 01 Familia AS-02

Aireador Sumergible para el tratamiento de aguas residuales con motor inundado en aceite dieléctrico con impulsor tipo estrella de una sola pieza en acero inoxidable, sello mecánico doble: Superior de Carbón contra Cerámica e inferior de carburo de tungsteno contra carburo de silicio, Equipado con sensores de humedad y temperatura. Cuenta con 10 metros de cable de acero inoxidable para su izaje, 10 m de cable de alimentación y 10 metros de cable de control.

CÓDIGO	POTENCIA MOTOR	D. I.	NÚMERO DE POLOS	VOLTAJE	FASE	FRECUENCIA MOTOR
AS-02-12-23/43	1 HP	5.1 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
AS-02-22-23/43	2 HP	5.1 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz



### 02 FAMILIA AS-03

Aireador Sumergible para el tratamiento de aguas residuales con motor inundado en aceite dieléctrico con impulsor tipo estrella de una sola pieza en acero inoxidable, sello mecánico doble: Superior de Carbón contra Cerámica e inferior de carburo de tungsteno contra carburo de silicio, Equipado con sensores de humedad y temperatura. Cuenta con 10 metros de cable de acero inoxidable para su izaje, 10 m de cable de alimentación y 10 metros de cable de control.

CÓDIGO	POTENCIA MOTOR	D. I.	NÚMERO DE POLOS	VOLTAJE	FASE	FRECUENCIA MOTOR
AS-03-34-23/43	3 HP	7.6 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
AS-03-54-23/43	5 HP	7.6 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
AS-03-7.54-23/43	7.5 HP	7.6 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
AS-03-104-23/43	10 HP	8.4 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
AS-03-154-23/43	15 HP	8.4 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz



### 03 FAMILIA AS-04

Aireador Sumergible para el tratamiento de aguas residuales con motor inundado en aceite dieléctrico con impulsor tipo estrella de una sola pieza en acero inoxidable, sello mecánico doble: Superior de Carbón contra Cerámica e inferior de carburo de tungsteno contra carburo de silicio, Equipado con sensores de humedad y temperatura. Cuenta con 10 metros de cable de acero inoxidable para su izaje, 10 m de cable de alimentación y 10 metros de cable de control.

CÓDIGO	POTENCIA MOTOR	D. I.	NÚMERO DE POLOS	VOLTAJE	FASE	FRECUENCIA MOTOR
AS-04-204-23/43	20 HP	11.5 in	2 polos (3450 RPM)	220/440	3	60 Hz
AS-04-254-23/43	25 HP	11.5 in	2 polos (3450 RPM)	220/440	3	60 Hz
AS-04-304-23/43	30 HP	11.5 in	2 polos (3450 RPM)	220/440	3	60 Hz





### 04 FAMILIA AS-06

Bomba sumergible para aguas negras y residuales, con motor inundado en aceite dielectrico con impulsor tipo inatascable en 2 alabes, sello mecanico doble: Superior de Carbon contra Ceramica, e interior de Carburo de Tungsteno contra Carburo de Silicio. Equipada con sensores de Humedad y Temperatura. Suministrada en version Portatil o Fija, con 8 metros de cadena galvanizada para su izaje, 10 metros de cable de alimentacion y 10 metros de cable de control.

CÓDIGO	POTENCIA MOTOR	D. I.	NÚMERO DE POLOS	VOLTAJE	FASE	FRECUENCIA MOTOR
AS-06-404-23/43	40 HP	12.3 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
AS-06-504-23/43	50 HP	12.3 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
AS-06-604-23/43	60 HP	12.3 in	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz



### 01 FAMILIA AG

Agitador Sumergible motor inundado en aceite dieléctrico con propela de una sola en acero inoxidable, sello mecánico doble: superior de carbón contra cerámica e de carburo de tungsteno contra carburo de silicio. Equipado con sensores de humedad temperatura. Cuenta con 10 metros de cable de acero inoxidable para su izaje, 10 cable de alimentación y 10 metros de cable de control.

CÓDIGO	POTENCIA MOTOR	TEMP. MÁX.	NÚMERO DE POLOS	VOLTAJE	FASE	FRECUENCIA MOTOR
AG-14-23/43	1 HP	40°	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
AG-24-23/43	2 HP	40°	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
AG-34-23/43	3 HP	40°	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
AG-54-23/43	5 HP	40°	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
AG-7.54-23/43	7.5 HP	40°	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
AG-104-23/43	10 HP	40°	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
AG-154-23/43	15 HP	40°	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
AG-204-23/43	20 HP	40°	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz
AG-254-23/43	25 HP	40°	4 polos (1735 RPM)	220/440	3	60 Hz



## TABLEROS

### De control y CCM'S

### 01 LOS TABLEROS DE CONTROL "NBH-TECNO", SON DISPOSITIVOS CUYO CONTROL LÓGICO ESTÁ FABRICADO A BASE DE CIRCUITOS ELECTRÓNICOS.





**BRIDOVA**  
CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

# ALCANTARILLADO

### 01 BROCAL ABIERTO FO.FO.

CÓDIGO	DESCRIP.	PESO	MEDIDA	UNIDAD
FFBRA-160	BROCAL ABIERTO	160	KG	Pieza
FFBRA-130	BROCAL ABIERTO	130	KG	Pieza
FFBRA-110	BROCAL ABIERTO	110	KG	Pieza
FFBRA-90	BROCAL ABIERTO	90	KG	Pieza



### 02 BROCAL CIEGO FO.FO.

CÓDIGO	DESCRIP.	PESO	MEDIDA	UNIDAD
FFBRC-160	BROCAL CIEGO	160	KG	Pieza
FFBRC-130	BROCAL CIEGO	130	KG	Pieza
FFBRC-110	BROCAL CIEGO	110	KG	Pieza
FFBRC-90	BROCAL CIEGO	90	KG	Pieza



### 03 MARCO CON TAPA PARA AGUA POTABLE FO.FO.

CÓDIGO	DESCRIP.	PESO	MEDIDA	UNIDAD
FFMT-130	MARCO C/TAPA AP	130	KG	Pieza
FFMT-110	MARCO C/TAPA AP	110	KG	Pieza
FFMT-90	MARCO C/TAPA AP	90	KG	Pieza
FFMT-70	MARCO C/TAPA AP	70	KG	Pieza



### 04 MARCO Y TAPA CFE 84 - A

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PESO	OBS	UNIDAD
FFCFE84A-150	MARCO Y TAPA CFE 84 - A	150		Pieza
FFCFE84A-180	MARCO Y TAPA CFE 84 - A	180		Pieza
FFCFE84A-190	MARCO Y TAPA CFE 84 - A	190	C/B	Pieza
FFCFE84A-250	MARCO Y TAPA CFE 84 - A	250	C/B	Pieza
FFCFE84A-260	MARCO Y TAPA CFE 84 - A	260	C/B	Pieza
FFCFE84A-260	MARCO Y TAPA CFE 84 - A	260	180"	Pieza

### 05 ARO Y TAPA CFE 84-B

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PESO	OBS	UNIDAD
FFCFE84B-100	ARO Y TAPA CFE 84 - B	100	C/B	Pieza
FFCFE84B-105	ARO Y TAPA CFE 84 - B	105		Pieza
FFCFE84B-110	ARO Y TAPA CFE 84 - B	110	C/B	Pieza
FFCFE84B-120	ARO Y TAPA CFE 84 - B	120		Pieza
FFCFE84B-125	ARO Y TAPA CFE 84 - B	125	C/B	Pieza
FFCFE84B-135	ARO Y TAPA CFE 84 - B	135		Pieza
FFCFE84B-140	ARO Y TAPA CFE 84 - B	140	C/B	Pieza



### 06 REJILLA Y MARCO FO.FO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	M1	X	M2
FFRM40X60-70	REJILLA Y MARCO - 70	40	X	60
FFRM40X60-80	REJILLA Y MARCO - 80	40	X	60
FFRM40X60-105	REJILLA Y MARCO - 105	40	X	60
FFRM40X60-130	REJILLA Y MARCO - 130	40	X	60
FFRM45X45-80	REJILLA Y MARCO - 80	45	X	45
FFRM50X50-80	REJILLA Y MARCO - 80	50	X	50
FFRM50X50-105	REJILLA Y MARCO - 105	50	X	50
FFRM60X70-110	REJILLA Y MARCO - 110	60	X	70
FFRM60X70-115	REJILLA Y MARCO - 115	60	X	70
FFRM60X70-140	REJILLA Y MARCO - 140	60	X	70
FFRM60X70-162	REJILLA Y MARCO - 162	60	X	70
FFRM60X70-168	REJILLA Y MARCO - 168	60	X	70
FFRM60X70-225	REJILLA Y MARCO - 225	60	X	70
FFRMPEMEX-70	REJILLA Y MARCO - 70		PEMEX	X
FFRMIRVING-70	REJILLA Y MARCO - 70		IRVING	X
FFRM49X98-140	REJILLA Y MARCO C/2 BISAGRAS - 140	49	X	98
FFRM47X1.1-160	REJILLA Y MARCO - 160	47	X	1.1
FFCPL-75	COLADERA PLUVIAL - 75		X	



## FIERRO FUNDIDO

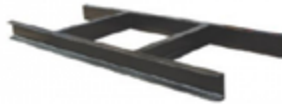
### 07 ESCALONES Y CAJAS FO.FO.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	X	PESO	UNIDAD
FFES-STD	ESCALON PARA POZO DE VISITA		STD	Pieza
FFES-LIG	ESCALON PARA POZO DE VISITA G.D.F.		LIG.	Pieza
FFES-PES	ESCALON PARA POZO DE VISITA G.D.F.		PES.	Pieza
FFCB-BANQ	CAJA PARA LLAVE DE BANQUETA			Pieza
FFBO-CHICA	CAJA PARA LLAVE DE BANQUETA			Pieza



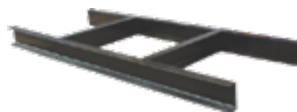
### 08 CONTRAMARCO CANAL 4"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANAL	X	MEDIDA
HFCMS-4X90	CONTRAMARCO SENCILLO	4"	X	0.90
HFCMS-4X110	CONTRAMARCO SENCILLO	4"	X	1.10
HFCMS-4X120	CONTRAMARCO SENCILLO	4"	X	1.20
HFCMS-4X140	CONTRAMARCO SENCILLO	4"	X	1.40
HFCMS-4X150	CONTRAMARCO SENCILLO	4"	X	1.50
HFCMS-4X170	CONTRAMARCO SENCILLO	4"	X	1.70
HFCMS-4X180	CONTRAMARCO SENCILLO	4"	X	1.80
HFCMD-4X190	CONTRAMARCO DOBLE	4"	X	0.90
HFCMD-4X110	CONTRAMARCO DOBLE	4"	X	1.10
HFCMD-4X120	CONTRAMARCO DOBLE	4"	X	1.20
HFCMD-4X140	CONTRAMARCO DOBLE	4"	X	1.40
HFCMD-4X150	CONTRAMARCO DOBLE	4"	X	1.50
HFCMD-4X170	CONTRAMARCO DOBLE	4"	X	1.70
HFCMD-4X180	CONTRAMARCO DOBLE	4"	X	1.80



### 09 CONTRAMARCO CANAL 6"

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANAL	X	MEDIDA
HFCMS-6X140	CONTRAMARCO SENCILLO	6"	X	1.40
HFCMS-6X150	CONTRAMARCO SENCILLO	6"	X	1.50
HFCMS-6X160	CONTRAMARCO SENCILLO	6"	X	1.60
HFCMS-6X180	CONTRAMARCO SENCILLO	6"	X	1.80
HFCMS-6X120	CONTRAMARCO SENCILLO	6"	X	2.20
HFCMS-6X140	CONTRAMARCO SENCILLO	6"	X	2.40
HFCMD-6X140	CONTRAMARCO DOBLE	6"	X	1.40
HFCMD-6X150	CONTRAMARCO DOBLE	6"	X	1.50
HFCMD-6X160	CONTRAMARCO DOBLE	6"	X	1.60
HFCMD-6X180	CONTRAMARCO DOBLE	6"	X	1.80
HFCMD-6X120	CONTRAMARCO DOBLE	6"	X	2.20
HFCMD-6X140	CONTRAMARCO DOBLE	6"	X	2.40



### 10 ABRAZADERAS FO.FO.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	MM	MM2
FFAB2-60	ABRAZADERA FO.FO.	2	60	
FFAB2-65-75	ABRAZADERA FO.FO.	2	65	75
FFAB205-85	ABRAZADERA FO.FO.	2 ½"	85	
FFAB3-105-L	ABRAZADERA FO.FO.	3	105	L
FFAB3-90-100	ABRAZADERA FO.FO.	3	90	100
FFAB4-130-L	ABRAZADERA FO.FO.	4	130	L
FFAB4-110-135	ABRAZADERA FO.FO.	4	110	135
FFAB6-160-195	ABRAZADERA FO.FO.	6	160	195
FFAB8-200-245	ABRAZADERA FO.FO.	8	200	245
FFAB10-250-275	ABRAZADERA FO.FO.	10	250	275
FFAB10-280-308	ABRAZADERA FO.FO.	10	280	308
FFAB12-320	ABRAZADERA FO.FO.	12	320	
FFAB12-340-350	ABRAZADERA FO.FO.	12	340	350
FFAB12-355-365	ABRAZADERA FO.FO.	12	355	365
FFAB16-440	ABRAZADERA FO.FO.	16	440	



### 11 JUNTAS GIBAULT FO.FO.

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	MM	MM2
FFJG2-60-70	JUNTA GIBAULT	2	60	70
FFJG205-75-85	JUNTA GIBAULT	2 ½"	75	85
FFJG3-90-105	JUNTA GIBAULT	3	90	105
FFJG3-110-115	JUNTA GIBAULT	3	110	115
FFJG4-120-130	JUNTA GIBAULT	4	120	130
FFJG4-135	JUNTA GIBAULT	4	135	
FFJG4-140-155	JUNTA GIBAULT	4	140	155
FFJG6-160-185	JUNTA GIBAULT	6	160	185
FFJG6-190-195	JUNTA GIBAULT	6	190	195
FFJG8-200-250	JUNTA GIBAULT	8	200	250
FFJG10-255-285	JUNTA GIBAULT	10	255	285
FFJG10-290-305	JUNTA GIBAULT	10	290	305
FFJG12-310-365	JUNTA GIBAULT	12	310	365
FFJG14-370-380	JUNTA GIBAULT	14	370	380
FFJG14-385-395	JUNTA GIBAULT	14	385	395
FFJG16-400-425	JUNTA GIBAULT	16	400	425
FFJG16-430-455	JUNTA GIBAULT	16	430	455
FFJG18-460-480	JUNTA GIBAULT	18	460	480
FFJG18-485-500	JUNTA GIBAULT	18	485	500
FFJG20-505-535	JUNTA GIBAULT	20	505	535
FFJG20-540-580	JUNTA GIBAULT	20	540	580
FFJG20-585-595	JUNTA GIBAULT	20	585	595
FFJG24-600-610	JUNTA GIBAULT	24	600	610



### 12 ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	RANGO	RANGO2
HDAB2-48X60	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	2	48	60
HDAB2-59X72	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	2	59	72
HDAB205-72X85	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	2.5	72	85
HDAB3-88X103	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	3	88	103
HDAB4-96X116	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	4	96	116
HDAB4-109X130	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	4	109	130
HDAB6-159X184	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	6	159	184
HDAB8-192X210	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	8	192	210
HDAB8-218X235	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	8	218	235
HDAB10-250X267	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	10	250	267
HDAB10-250X274	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	10	250	274
HDAB10-272X289	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	10	272	289
HDAB12-315X332	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	12	315	332
HDAB12-322X342	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	12	322	342
HDAB12-324X365	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	12	324	365
HDAB14-351X378	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	14	351	378
HDAB16-390X410	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	16	390	410
HDAB16-425X442	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	16	425	442
HDAB18-436X463	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	18	436	463
HDAB18-476X500	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	18	476	500
HDAB20-500X508	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	20	500	508
HDAB20-526X546	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	20	526	546
HDAB24-608X636	ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL	24	608	636



### 13 COPLE UNIVERSAL DE RANGO AMPLIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	MEDIDA	RANGO	RANGO2
HDCOU2X48-60	COPLE U. RANGO AMPLIO	2	48	60
HDCOU2X59-72	COPLE U. RANGO AMPLIO	2	59	72
HDCOU205X72-85	COPLE U. RANGO AMPLIO	2.5	72	85
HDCOU3-4X88-103	COPLE U. RANGO AMPLIO	3-4	88	10-3
HDCOU3-4X96-116	COPLE U. RANGO AMPLIO	3-4	96	11-6
HDCOU4X109-130	COPLE U. RANGO AMPLIO	4	10-9	13-0
HDCOU4X118-135	COPLE U. RANGO AMPLIO	4	11-8	13-5
HDCOU6X159-184	COPLE U. RANGO AMPLIO	6	15-9	18-4
HDCOU6X173-193	COPLE U. RANGO AMPLIO	6	17-3	19-3
HDCOU8X192-210	COPLE U. RANGO AMPLIO	8	19-2	21-0
HDCOU8X218-232	COPLE U. RANGO AMPLIO	8	21-8	23-2
HDCOU8-10X225-250	COPLE U. RANGO AMPLIO	8-10	22-5	25-0
HDCOU10X242-262	COPLE U. RANGO AMPLIO	10	24-2	26-2
HDCOU10X250-267	COPLE U. RANGO AMPLIO	10	25-0	26-7
HDCOU10X272-289	COPLE U. RANGO AMPLIO	10	27-2	28-9
HDCOU10-12X281-309	COPLE U. RANGO AMPLIO	10-12	28-1	30-9
HDCOU12X315-332	COPLE U. RANGO AMPLIO	12	31-5	33-2
HDCOU12X322-342	COPLE U. RANGO AMPLIO	12	32-2	34-2
HDCOU12X332-354	COPLE U. RANGO AMPLIO	12	33-2	35-4
HDCOU14X351-378	COPLE U. RANGO AMPLIO	14	35-1	37-8
HDCOU14-16X390-410	COPLE U. RANGO AMPLIO	14-16	39-0	41-0
HDCOU16X425-442	COPLE U. RANGO AMPLIO	16	42-5	44-2
HDCOU18X454-463	COPLE U. RANGO AMPLIO	18	45-4	46-3
HDCOU18-20X476-500	COPLE U. RANGO AMPLIO	18-20	47-6	50-0
HDCOU20X500-508	COPLE U. RANGO AMPLIO	20	50-0	50-8
HDCOU20X526-546	COPLE U. RANGO AMPLIO	20	52-6	54-6
HDCOU24X608-636	COPLE U. RANGO AMPLIO	24	60-8	63-6



## POLIETILENO

### 01 MARCO Y TAPA PARA AGUA POTABLE POLIETILENO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PESO	MEDIDA	UNIDAD
POMTL-27	MARCO Y TAPA P/ AGUA POTABLE LIGERO	27	KG	Pieza
POMTM-39	MARCO Y TAPA P/ AGUA POTABLE MEDIANO	39	KG	Pieza
POMTM-46	MARCO Y TAPA P/ AGUA POTABLE PESADO	46	KG	Pieza



### 02 BROCAL Y TAPA POLIETILENO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PESO	MEDIDA	UNIDAD
POBRTCA-29	BROCAL Y TAPA CONICA ABIERTA LIGERO	29	KG	Pieza
POBRTCC-30	BROCAL Y TAPA CONICA CIEGA LIGERO	30	KG	Pieza
POBRA-33	BROCAL Y TAPA ABIERTA LIGERO	33	KG	Pieza
POBRC-34	BROCAL Y TAPA CIEGO LIGERO	34	KG	Pieza
POBRA-42	BROCAL Y TAPA ABIERTA MEDIANO	42	KG	Pieza
POBRC-43	BROCAL Y TAPA CIEGO MEDIANO	43	KG	Pieza
POBRA-45	BROCAL Y TAPA ABIERTA PESADO	45	KG	Pieza
POBRC-47	BROCAL Y TAPA CIEGO PESADO	47	KG	Pieza
POBRCTA-50	BROCAL CUADRADO 1X1 Y TAPA ABIERTA	50	KG	Pieza
POBRCTC-51	BROCAL CUADRADO 1X1 Y TAPA CIEGO	51	KG	Pieza
POBRRA-54	BROCAL Y TAPA PARA POZO DE VISITA EXTRA PESADO REJILLA ABIERTA	54	KG	Pieza
POBR5P-62	BROCAL Y TAPA EXTRA PESADO DE 5 PUNTAS ABIERTO ALETA DE TIBURON	62	KG	Pieza
POBREA-65	BROCAL Y TAPA PARA POZO DE VISITA EXTRA PESADO CON ESTRELLA ABIERTO	65	KG	Pieza



### 03 REJILLAS POLIETILENO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PESO	MEDIDA	UNIDAD
POMR50X50-22	REJILLA Y MARCO LIGERO RECTA (2 BISAGRAS)	22	50x50	Pieza
POMR50X50-22T	REJILLA Y MARCO LIGERO TRANSVERSAL (2 BIS)	22	50x50	Pieza
POMR40X60-23	REJILLA Y MARCO LIGERO RECTA (2 BISAGRAS)	23	40x60	Pieza
POMR50X50-31	REJILLA Y MARCO MEDIANO RECTA (2 BISAGRAS)	31	50x50	Pieza
POMR50X50-33T	REJILLA Y MARCO MEDIANO TRANSVERSAL (2 BIS)	33	50x50	Pieza
POMR50X50-38	REJILLA Y MARCO PESADO RECTA (2 BISAGRAS)	38	50x50	Pieza
POMR50X50-38T	REJILLA Y MARCO PESADO TRANSVERSAL (2 BIS)	38	50x50	Pieza
POMR40X60-37	REJILLA Y MARCO PESADO (1 BISAGRA)	37	40x60	Pieza
POMR60X70-47	REJILLA Y MARCO PESADO (2 BISAGRAS)	47	60x70	Pieza





### 04 COLADERA PLUVIAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PESO	MED.	UNIDAD
POPC-23	COLADERA PLUVIAL CORTA	23		Pieza
POPC-24	BRCOLADERA PLUVIAL CORTA	24		Pieza
POPCDC-26	COLADERA PLUVIAL CORTA DOBLE CAPTACION 2 BISAGRAS	26		Pieza
POCPL-27	COLADERA PLUVIA LARGA 1 BISAGRA	27		Pieza



### 05 ARO Y TAPA CFE 84 -B

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PESO	OBST	UNIDAD
POCFE84B-27	ARO Y TAPA CFE 84 -B BANQUETA	27		Pieza
POCFE84B-28	ARO Y TAPA CFE 84 -B BANQUETA C/BISAGRA	28	C/B	Pieza
POCFE84B-46	ARO Y TAPA CFE 84 -A ARROYO	46		Pieza



### 06 TAPAS DE REGISTRO SANITARIO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PESO	OBS	UNIDAD
POTRSA-5	TAPA DE REGISTRO SANITARIO ABIERTA	5		Pieza
POTRSA-6	TAPA DE REGISTRO SANITARIO CIEGO	6		Pieza



### 07 TOPE CICLOVIAL

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PESO	OBS	UNIDAD
POTC-	TOPE CICLOVIAL CORTO	5		Pieza
FFES-LIG	TOPE CICLOVIAL LARGO	16		Pieza



### 01 BROCAL Y TAPA DE CONCRETO POLIMERICICO

CÓDIGO	MODELO	PESO	MEDIDA	UNIDAD
CPBRTC-82	BROCAL Y TAPA CIEGO TRAFICO PESADO	82	KGS	Pieza
CPBRTC-67	BROCAL Y TAPA CIEGO TRAFICO LIGERO	67	KGS	Pieza
CPBRTC-47	BROCAL Y TAPA CIEGO ECONOMICO TRAFICO EXTRA LIGERO	47	KGS	Pieza
CPBRTA-80	BROCAL Y TAPA ABIERTO C/6 BARRENOS TRAFICO PESADO	80	KGS	Pieza
CPBRTA-65	BROCAL Y TAPA ABIERTO C/4 BARRENOS TRAFICO LIGERO	65	KGS	Pieza
CPBRTA-45	BROCAL Y TAPA ABIERTO C/4 BARRENOS ECONOMICO TRAFICO EXTRA LIGERO	45	KGS	Pieza



### 02 BROCAL Y TAPA CON VISAGRA CONCRETO POLIMERICICO

CÓDIGO	MODELO	PESO	MEDIDA	UNIDAD
CPBRBTA-56	BROCAL Y TAPA CON BISAGRA ABIERTO 6 CAPECONOM.	56	Pieza	KGS
CPBRBTC-57	BROCAL Y TAPA CON BISAGRA CIEGO ECONOMICO	57	Pieza	KGS
CPBRBTA-78	BROCAL Y TAPA CON BISAGRA ABIERTO CON 6 CAP. CONCABO	78	Pieza	KGS
CPBRBTC-80	BROCAL Y TAPA CON BISAGRA CIEGO CONCABO	80	Pieza	KGS
CPBRBTA-75	BROCAL Y TAPA CON BISAGRA ABIERTO PLANO 6 CAPTACIONES	75	Pieza	KGS
CPBRBTC-77	BROCAL Y TAPA CON BISAGRA CIEGO PLANO	77	Pieza	KGS
CPBRBTALE-88	BROCAL Y TAPA CIEGO CON ALETA DE SEGURIDAD, TRAFICO PESADO	88	Pieza	KGS



### 03 REJILLAS CONCRETO POLIMERICICO

CÓDIGO	MODELO	PESO	MEDIDA	UNIDAD
CPMR60X70-87B	MARCO Y REJILLA CON DOBLE BISAGRA 12 CAPTACIONES	87	60X70	Pieza
CPMR60X70-80	MARCO Y REJILLA CON 12 CAPTACIONES	80	60X70	Pieza
CPMR50X50-70	MARCO Y REJILLA CON 10 CAPTACIONES	70	50X50	Pieza
CPMR40X60-60C14	MARCO Y REJILLA CON 14 CAPTACIONES PLUVIALES	60	40X60	Pieza
CPMR40X60-60C12	MARCO Y REJILLA CON 12 CAPTACIONES PLUVIALES	60	40X60	Pieza



### 04 MARCO CON TAPA PARA AGUA POTABLE - CONCRETO POLIMERICICO

CÓDIGO	MODELO	PESO	MEDIDA	UNIDAD
CPMT50X50-70	MARCO Y TAPA PARA AGUA POTABLE CON JALADERA	70	50X50	Pieza
CPMT50X50-65	MARCO Y TAPA PARA AGUA POTABLE CON DOBLE BISAGRA	65	50X50	Pieza
CPMT40X60-60	MARCO Y TAPA CIEGO CON JALADERA SIN LEYENDA	60	40X60	Pieza
CPMT60X70-102	MARCO Y TAPA PARA CIEGO CON BISAGRA AGUA POTABLE	102	60X70	Pieza



### 05 ARO Y TAPA CFE - CONCRETO POLIMERICO

CÓDIGO	MODELO	PESO	MEDIDA	UNIDAD
CPCFE84B-35	ARO Y TAPA CFE 84B CON TORNILLOS DE SEGURIDAD	35	60X70	Pieza
CPCFE84A-81	ARO Y TAPA CFE 84A CON TORNILLOS DE SEGURIDAD Y JALADERAS	81	60X70	Pieza
CPCFE66X66-25	TAPA CFE PARA REGISTRO DE MEDIA TENSION 66X66	25	50X50	Pieza



### 06 TAPAS PLUVIALES - CONCRETO POLIMERICO

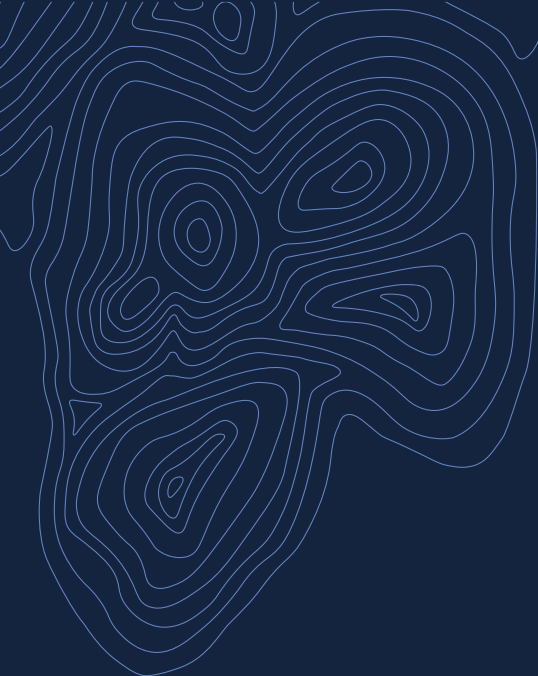
CÓDIGO	MODELO	PESO	MEDIDA	UNIDAD
CPCPB-52	COLADERA PLUVIAL PARA BANQUETA	52	KGS	Pieza
CPTRS-18	TAPA DE REGISTRO SANITARIO	18	KGS	Pieza
CPTRC-13	TAPA DE REGISTRO SANITARIO CIEGA GRIS	13	40X60	Pieza
CPTRSA-12	TAPA DE REGISTRO SANITARIA ABTA	12	40X60	Pieza
CPTOC-10	TOPE CICLOVIAL	10		Pieza
CPTOC-13	TOPE CICLOVIAL	13		Pieza
CPPLSD-40X40X2	PLACA DE SEÑALIZACION PARA DISCAPACITADOS	7	40X40X2	Pieza



### 07 BROCAL DE CONCRETO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PESO	MEDIDA	UNIDAD
CPBR-300	BROCAL DE CONCRETO ESTÁNDAR	300	KG	Pieza



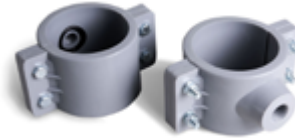


**BRIDOVA**  
CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

# TOMA DOMICILIARIA

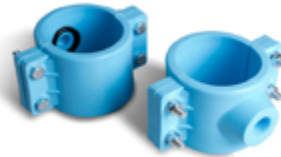
## 01 ABRAZADERA PVC HIDRÁULICO SISTEMA INGLÉS

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MEDIDA	UNIDAD
PHABSI-105	ABRAZADERA PVC HIDRAULICO SIST. ING.	1 1/2"	2 1/2"	Pieza
PHABSI-2	ABRAZADERA PVC HIDRAULICO SIST. ING.	2"	3"	Pieza
PHABSI-205	ABRAZADERA PVC HIDRAULICO SIST. ING.	2 1/2"	3 1/2"	Pieza
PHABSI-3	ABRAZADERA PVC HIDRAULICO SIST. ING.	3"	4"	Pieza
PHABSI-4	ABRAZADERA PVC HIDRAULICO SIST. ING.	4"	4 1/2"	Pieza
PHABSI-6	ABRAZADERA PVC HIDRAULICO SIST. ING.	6"	2 1/2"	Pieza
PHABSI-8	ABRAZADERA PVC HIDRAULICO SIST. ING.	8"	3"	Pieza



## 02 ABRAZADERA PVC HIDRÁULICO SISTEMA MÉTRICO

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MEDIDA	UNIDAD
PHABSM-50	ABRAZADERA PVC HIDRAULICO SIST. METR.	50		Pieza
PHABSM-60	ABRAZADERA PVC HIDRAULICO SIST. METR.	60		Pieza
PHABSM-80	ABRAZADERA PVC HIDRAULICO SIST. METR.	80		Pieza
PHABSM-100	ABRAZADERA PVC HIDRAULICO SIST. METR.	100		Pieza
PHABSM-150	ABRAZADERA PVC HIDRAULICO SIST. METR.	150		Pieza
PHABSM-200	ABRAZADERA PVC HIDRAULICO SIST. METR.	200		Pieza
PHABSM-250	ABRAZADERA PVC HIDRAULICO SIST. METR.	250		Pieza



## 03 TUBO KITEC PE AL PE

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MEDIDA	UNIDAD
POTUK05-XKT1013	TUBO KITEC PE AL PE	1 1/2"	XKT1013	ML
POTUK0625-XKT1016	TUBO KITEC PE AL PE	5/8"	XKT1016	ML
POTUK075-XKT1019	TUBO KITEC PE AL PE	3/4"	XKT1019	ML
POTU1-XKT1025	TUBO KITEC PE AL PE	1"	XKT1025	ML



## 04 TUBO PEAD RD 9

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MEDIDA	UNIDAD
POL05-RD9	TUBO KITEC PE AL PE	1 1/2"		ML
POL05-RD9	TUBO KITEC PE AL PE	3/4"		ML
POL1-RD9	TUBO KITEC PE AL PE	1"		ML



## 05 TUBO DE COBRE

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MEDIDA	UNIDAD
COTU05-	TUBO DE COBRE DE 1/2"	1 1/2"		Tramo
COTU05-	TUBO DE COBRE DE 3/4"	3/4"		Tramo
COTU1-	TUBO DE COBRE DE 1"	1"		Tramo



## 06 VALVULA INSERCIÓN PARA ABRAZADERA

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
BRVAIK05-IB5313	VALVULA INSERCIÓN BRONCE PARA KITEC	1½"	IB5313	Pieza
BRVAIK0625-IB5316	VALVULA INSERCIÓN BRONCE PARA KITEC	5/8"	IB5316	Pieza
BRVAIK075-IB5319	VALVULA INSERCIÓN BRONCE PARA KITEC	¾"	IB5319	Pieza
BRVAIK05-15313	VALVULA INSERCIÓN BRONCE PARA KITEC	1/2"	15313	Pieza
BRVAIP05-16113	VALVULA INSERCIÓN BRONCE PARA PEAD	½"	16113	Pieza
BRVAIP075-16119	VALVULA INSERCIÓN BRONCE PARA PEAD	¾"	16119	Pieza
BRVAIP05-12013	VALVULA INSERCIÓN BRONCE PARA PEAD	½"	12013	Pieza
BRVAIP075-12019	VALVULA INSERCIÓN BRONCE PARA PEAD	¾"	12019	Pieza
BRVAIP1-12025	VALVULA INSERCIÓN BRONCE PARA PEAD	1"	12025	Pieza
BRVAIC05-17013	VALVULA INSERCIÓN BRONCE PARA COBRE	½"	17013	Pieza
BRVAIC075-17019	VALVULA INSERCIÓN BRONCE PARA COBRE	¾"	17019	Pieza
BRVAIC1-17025	VALVULA INSERCIÓN BRONCE PARA COBRE	1"	17025	Pieza
BRVAIC05-16013	VALVULA INSERCIÓN BRONCE PARA COBRE	1/2"	17025	Pieza
BRVAIC05-16019	VALVULA INSERCIÓN BRONCE PARA COBRE	¾"	16019	Pieza
BRVAIG05-14013	VALVULA INSERCIÓN BRONCE PARA GALVANIZADO	1/2"	14013	Pieza
BRVAIG075-14019	VALVULA INSERCIÓN BRONCE PARA GALVANIZADO	¾"	14019	Pieza
BRVAIG1-14025	VALVULA INSERCIÓN BRONCE PARA GALVANIZADO	1"	14025	Pieza
BRVAIG05-14313	VALVULA INSERCIÓN BRONCE PARA GALVANIZADO	½"	14313	Pieza
BRBAIG075-14319	VALVULA INSERCIÓN BRONCE PARA GALVANIZADO	¾"	14319	Pieza



## 07 CONECTOR / ADAPTADOR BRONCE

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
BRCOM05-AK1013	CODO COMBINADO PARA TUBO KITEC	1½"	IB5313	Pieza
BRCOM075-AK1019	CODO COMBINADO PARA TUBO KITEC	5/8"	IB5316	Pieza
BRCOH05-AK2013	CODO COMBINADO PARA TUBO KITEC	¾"	IB5319	Pieza
BRCOH075-AK2019	CODO COMBINADO PARA TUBO KITEC	1/2"	15313	Pieza
BRCOH05-AK3013	CODO COMBINADO PARA TUBO KITEC	½"	16113	Pieza
BRAD05-N3013	ADAPTADOR PARA TUBO COBRE	¾"	16119	Pieza
BRAD075-N3019	ADAPTADOR PARA TUBO COBRE	½"	12013	Pieza
BRAD05-N4013	ADAPTADOR PARA TUBO COBRE	¾"	12019	Pieza
BRAD05-N4019	ADAPTADOR PARA TUBO COBRE	1"	12025	Pieza
BRAD05-A4013	ADAPTADOR PARA TUBO PEAD	½"	17013	Pieza
BRAD075-A4013	ADAPTADOR PARA TUBO PEAD	¾"	17019	Pieza
BRAD1-A4025	ADAPTADOR PARA TUBO PEAD	1"	17025	Pieza
BRADI05-A1013	ADAPTADOR PARA TUBO PEAD	1/2"	17025	Pieza
BRADI075-A1019	ADAPTADOR PARA TUBO PEAD	¾"	16019	Pieza
BRADI1-A1025	ADAPTADOR PARA TUBO PEAD	1/2"	14013	Pieza
BRADHIN-A3013	ADAPTADOR PARA TUBO PEAD	¾"	14019	Pieza
BRADHIN-A3019	ADAPTADOR PARA TUBO PEAD	1"	14025I	Pieza



## 08 CAJAS DE POLIETILENO PARA PROTECCIÓN DE MEDIDORES

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MEDIDA	UNIDAD
POCR-CM01	CAJAS DE POLIETILENO PARA PROTECCION DE MEDIDORES	CM01		ML
POCR-CM02	CAJAS DE POLIETILENO PARA PROTECCION DE MEDIDORES	CM02		ML
POCR-CM03	CAJAS DE POLIETILENO PARA PROTECCION DE MEDIDORES	CM03		ML



## 09 CODO BRONCE

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
BRCDO5-C5313	CODO COMBINADO PARA TUBO KITEC	1/2"	C5313	Pieza
BRCDO75-C5319	CODO COMBINADO PARA TUBO KITEC	3/4"	C5319	Pieza
BRCDO5-C2013	CODO COMBINADO PARA TUBO PEAD	1/2"	C2013	Pieza
BRCDO75-C2019	CODO COMBINADO PARA TUBO PEAD	3/4"	C2019	Pieza
BRCDO5-C3013	CODO COMBINADO PARA TUBO PEAD	1/2"	C3013	Pieza
BRCDO75-C3019	CODO COMBINADO PARA TUBO PEAD	3/4"	C3019	Pieza
BRCDO5-C7013	CODO COMBINADO PARA TUBO COBRE	1/2"	C7013	Pieza
BRCDO75-C7019	CODO COMBINADO PARA TUBO COBRE	3/4"	C7019	Pieza
BRCDO5-C2113	CODO COMBINADO PARA TUBO COBRE	1/2"	C2113	Pieza
BRCDO75-C2119	CODO COMBINADO PARA TUBO COBRE	3/4"	C2119	Pieza



## 10 COPLE BRONCE

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
BRCORP05-L5313	COPLE DE REPARACION PARA TUBO KITEC	1/2"	L5313	Pieza
BRCORP05-L4013	COPLE DE REPARACION	1/2"	L4013	Pieza
BRCORP075-L4019	COPLE DE REPARACION	3/4"	L4019	Pieza
BRCORP1-L4025	COPLE DE REPARACION	1"	L4025	Pieza
BRCORP075-L4219	COPLE DE REPARACION	3/4" X 119.5	L4219	Pieza
BRCORPL05-L4513	COPLE DE REPARACION PARA TUBO COBRE	1/2" X 144.6	L4513	Pieza
BRCORPL075-L4519	COPLE DE REPARACION PARA TUBO COBRE	3/4" X 119.5	L4519	Pieza
BRCORP05-A601313	COPLE DE REPARACION PARA TUBO COBRE	1/2" X 1/2"	A601313	Pieza
BRCORP075-A601319	COPLE DE REPARACION PARA TUBO COBRE	1/2" X 3/4"	A601319	Pieza
BRCORP075-A601919	COPLE DE REPARACION PARA TUBO COBRE	3/4" X 3/4"	A601919	Pieza
BRCORP05-L4113	COPLE DE REPARACION PARA TUBO COBRE	1/2"	L4113	Pieza
BRCORP075-L4119	COPLE DE REPARACION PARA TUBO COBRE	3/4"	L4119	Pieza
BRCORP05-L442213	COPLE DE REPARACION PARA TUBO PEAD	1/2"	L442213	Pieza
BRCORP075-L442519	COPLE DE REPARACION PARA TUBO PEAD	3/4" X 25	L442519	Pieza
BRCORP075-L442719	COPLE DE REPARACION PARA TUBO PEAD	3/4" X 26.27	L442719	Pieza
BRCORP05-A7013	COPLE DE REPARACION PARA TUBO PEAD	1/2"	A7013	Pieza
BRCORP05-A7113	COPLE DE REPARACION INSERCION PARA TUBO PEAD	1/2"	A7113	Pieza



## 11 CONECTORES - COPLE LATONADOS

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
LTCOM05-XAK1013	CONECTOR MACHO LATON	1/2"	XAK1013	Pieza
LTCOM075-XAK1019	CONECTOR MACHO LATON	3/4"	XAK1019	Pieza
LTCOM1-XAK1025	CONECTOR MACHO LATON	1"	XAK1025	Pieza
LTCOH05-XAK2013	CONECTOR HEMBRA LATON	1/2"	XAK2013	Pieza
LTCOH075-XAK2019	CONECTOR HEMBRA LATON	3/4"	XAK2019	Pieza
LTCOH1-XAK2025	CONECTOR HEMBRA LATON	1"	XAK2019	Pieza
LTCOH1-XAK2025	COPLE REPARACION LATONADO	1/2"	XL5313	Pieza
LTCOR075-XL5319	COPLE REPARACION LATONADO	3/4"	XL5319	Pieza
LTCOR1-XL5325	COPLE REPARACION LATONADO	1"	XL5325	Pieza
LTCOR05-XL4013	COPLE REPARACION LATONADO	1/2"	XL4013	Pieza



## 12 CINTA TEFLON SELLADORA CUERDAS NPT - PARA AGUA CALIENTE Y FRIA

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
TECI05-260	CINTA TEFLON SELLADORA CUERDAS NPT	½" X 260"		Pieza
TECI05-520	CINTA TEFLON SELLADORA CUERDAS NPT	½" X 520"		Pieza
TECI075-260	CINTA TEFLON SELLADORA CUERDAS NPT	¾" X 260"		Pieza
TECI075-520	CINTA TEFLON SELLADORA CUERDAS NPT	¾" X 520"		Pieza
TECI1-260	CINTA TEFLON SELLADORA CUERDAS NPT	1" X 260"		Pieza
TECI1-520	CINTA TEFLON SELLADORA CUERDAS NPT	1" X 520"		Pieza



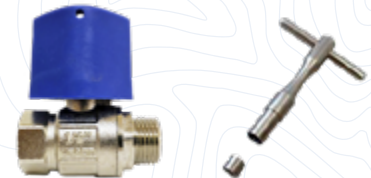
## 13 DISPOSITIVOS DE CORTE

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
REDUCTOR	NIPLE REDUCTOR	½"		Pieza
SUPRESOR	NIPLE SUPRESOR	½"		Pieza
DISPOSITIVO	DISPOSITIVO SUPRESOR LATON	½"		Pieza



## 14 VALVULA MULTICIERRE ANTIFRAUDE

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
LTVAM05-AZUL	VALVULA MULTICIERRE ANTIFRAUDE CAPUCHON AZUL	½"		Pieza
LTVAM05-NARANJA	VALVULA MULTICIERRE ANTIFRAUDE CAPUCHON NARANJA	½"		Pieza



## 15 PRODUCTOS DURMAN

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
POTU05-DURMAN	TUBERIA PE-AL-PE AZUL 100 PSI@60°C 200PSI@23°C ASTM F1282 CSA B137.9	1/2"		Pieza
POTU075-DURMAN	TUBERIA PE-AL-PE AZUL 100 PSI@60°C 200PSI@23°C ASTM F1282 CSA B137.9	¾"		Pieza
POTU1-DURMAN	TUBERIA PE-AL-PE AZUL 100 PSI@60°C 200PSI@23°C ASTM F1282 CSA B137.9	1"		Pieza



CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
LAADM05-DURMAN	ADAPTADOR MACHO LATON	3/8" X ½"		Pieza
LAADM075-DURMAN	ADAPTADOR MACHO LATON	¾" X ¾" 1"		Pieza
LAADM1-DURMAN	ADAPTADOR MACHO LATON	1" X 1"		Pieza



CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
LAADH05-DURMAN	ADAPTADOR HEMBRA LATON	3/8" X ½"		Pieza
LAADH075-DURMAN	ADAPTADOR HEMBRA LATON	¾" X ¾"		Pieza
LAADH1-DURMAN	ADAPTADOR HEMBRA LATON	1" X 1"		Pieza





## 15 PRODUCTOS DURMAN

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD. UNIDAD
LATER05-DURMAN	TEE RECTA LATON	3/8"	Pieza
LATER075-DURMAN	TEE RECTA LATON	3/4"	Pieza
LATER1-DURMAN	TEE RECTA LATON	1"	Pieza



CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD. UNIDAD
LATER05-DURMAN	TEE HEMBRA LATON	3/8"	Pieza

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD. UNIDAD
LACD05X90-DURMAN	CODO 90° HEMBRA C X ROSCA HEMBRA LATON	3/8" X 1/2"	Pieza
LACD075X90-DURMAN	CODO 90° HEMBRA C X ROSCA HEMBRA LATON	3/4" X 3/4"	Pieza
LACD1X90-DURMAN	CODO 90° HEMBRA C X ROSCA HEMBRA LATON	1" X 1"	Pieza

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD. UNIDAD
LACOR05-DURMAN	COPLE RECTO LATON	3/8"	Pieza
LACOR075-DURMAN	COPLE RECTO LATON	3/4"	Pieza
LACOR1-DURMAN	COPLE RECTO LATON	1"	Pieza



CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD. UNIDAD
LACORE075X05-DURMAN	COPLE REDUCTOR C X C LATON	3/4" X 3/8"	Pieza
LACORE1X075-DURMAN	COPLE REDUCTOR C X C LATON	1" X 3/4"	Pieza



CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD. UNIDAD
LACDM05-DURMAN	CODO RECTO LATON	3/8"	Pieza
LATA05-DURMAN	CODO RECTO LATON	3/4"	Pieza
LATA075-DURMAN	CODO RECTO LATON	1"	Pieza



CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD. UNIDAD
LATA1-DURMAN	CODO MACHO LATON	3/8"	Pieza



CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD. UNIDAD
LAVAP05-DURMAN	TAPON LATON	3/8"	Pieza
LAVAP075-DURMAN	TAPON LATON	3/4"	Pieza
LAVAP1-DURMAN	TAPON LATON	1"	Pieza



CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD. UNIDAD
LAVAIN05-DURMAN	VALVULA DE PASO LATON C X C	3/8"	Pieza
LAVAIN075-DURMAN	VALVULA DE PASO LATON C X C	3/4"	Pieza
LAVAIN1-DURMAN	VALVULA DE PASO LATON C X C	1"	Pieza

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD. UNIDAD
POCO05-PHILMAC	VALVULA DE INSERCIÓN LATON C X RM	3/8"	Pieza
POCO0625-PHILMAC	VALVULA DE INSERCIÓN LATON C X RM	3/4"	Pieza
POCO075-PHILMAC	VALVULA DE INSERCIÓN LATON C X RM	1"	Pieza



## 15 PRODUCTOS DURMAN

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
POCO1-PHILMAC	COPLE PHILMAC 3G 1/2"	1/2"		Pieza
POCOR05-PHILMAC	COPLE PHILMAC 3G 5/8"	5/8"		Pieza
LACOR05-DURMAN	COPLE PHILMAC 3G 3/4"	3/4"		Pieza
LACOR075-DURMAN	COPLE PHILMAC 3G 1"	1"		Pieza



CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
LACOR1-DURMAN	COPLE REDUCTOR 3G 5/8" X 1/2" 3G	5/8" x 1/2"		Pieza

CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
LACOR05-DURMAN	CODO HEMBRA PHILMAC 3G 1/2"	1"		Pieza
LACOR075-DURMAN	CODO HEMBRA PHILMAC 3G 5/8"	1/2"		Pieza
LACOR1-DURMAN	CODO HEMBRA PHILMAC 3G 3/4"	5/8"		Pieza
POCDH05-PHILMAC	CODO HEMBRA PHILMAC 3G 1"	3/4"		Pieza



CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
POTEE05-PHILMAC	TEE PHILMAC 3G 1/2"	1/2"		Pieza
POTEE0625-PHILMAC	TEE PHILMAC 3G 5/8"	5/8"		Pieza
POTEE1-PHILMAC	TEE PHILMAC 3G 1"	3/4"		Pieza



CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
POADM05-PHILMAC	ADAPTADOR MACHO PHILMAC 3G 1/2"	1/2"		Pieza
POADM0625-PHILMAC	ADAPTADOR MACHO PHILMAC 3G 5/8"	5/8"		Pieza
POADM075-PHILMAC	ADAPTADOR MACHO PHILMAC 3G 3/4"	3/4"		Pieza
POADM1-PHILMAC	ADAPTADOR MACHO PHILMAC 3G 1"	1"		Pieza



CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
POADH05-PHILMAC	ADAPTADOR HEMBRA PHILMAC 3G 1/2"	1/2"		Pieza
POADH0625-PHILMAC	ADAPTADOR HEMBRA PHILMAC 3G 5/8"	5/8"		Pieza
POADH075-PHILMAC	ADAPTADOR HEMBRA PHILMAC 3G 3/4"	3/4"		Pieza
POADH1-PHILMAC	ADAPTADOR HEMBRA PHILMAC 3G 1"	1"		Pieza



CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
POCD05-PHILMAC	CODO C X C PHILMAC 3G 1/2"	1/2"		Pieza
POCD0625-PHILMAC	CODO C X C PHILMAC 3G 5/8"	5/8"		Pieza
POCD075-PHILMAC	CODO C X C PHILMAC 3G 3/4"	3/4"		Pieza



CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
POVAIM05-PHILMAC	VALVULA DE INSERCIÓN MACHO PHILMAC 3G 1/2"	1/2"		Pieza
POVAIM0625-PHILMAC	VALVULA DE INSERCIÓN MACHO PHILMAC 3G 5/8"	5/8"		Pieza
POVAIM075-PHILMAC	VALVULA DE INSERCIÓN MACHO PHILMAC 3G 3/4"	3/4"		Pieza
POVAIM1-PHILMAC	VALVULA DE INSERCIÓN MACHO PHILMAC 3G 1"	1"		Pieza



CÓDIGO	MODELO	MEDIDA	MOD.	UNIDAD
POTEE05-PHILMAC	VALVULA HEMBRA CON MANIJA DE BLOQUEO PHILMAC 3G	1/2"		Pieza
POTEE0625-PHILMAC	VALVULA HEMBRA CON MANIJA DE BLOQUEO PHILMAC 3G"	3/4"		Pieza
POCORTADOR-PHILMAC	CORTADOR PARA TUBO			Pieza



**BRIDOVA**  
CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

# CONEXIONES ESPECIALES

# CONEXIONES ESPECIALES



CONECTANDO EL  
AGUA DE MÉXICO

## FIERRO FUNDIDO

### 01 TEE DE FOFO BRIDADA

CÓDIGO	MEDIDA		
FFTEE2X2	2	X	2
FFTEE205X2	2.5	X	2
FFTEE205X205	2.5	X	2.5
FFTEE3X2	3	X	2
FFTEE3X205	3	X	2.5
FFTEE3X3	3	X	3
FFTEE4X2	4	X	2
FFTEE4X205	4	X	2.5
FFTEE4X3	4	X	3
FFTEE4X4	4	X	4
FFTEE6X2	6	X	2
FFTEE6X205	6	X	2.5
FFTEE6X3	6	X	3
FFTEE6X4	6	X	4
FFTEE6X6	6	X	6
FFTEE8X2	8	X	2
FFTEE8X205	8	X	2.5
FFTEE8X3	8	X	3
FFTEE8X4	8	X	4
FFTEE8X6	8	X	6
FFTEE8X8	8	X	8
FFTEE10X2	10	X	2
FFTEE10X205	10	X	2.5
FFTEE10X3	10	X	3
FFTEE10X4	10	X	4
FFTEE10X6	10	X	6
FFTEE10X8	10	X	8
FFTEE10X10	10	X	10
FFTEE12X3	12	X	3
FFTEE12X4	12	X	4
FFTEE12X6	12	X	6
FFTEE12X8	12	X	8
FFTEE12X10	12	X	10
FFTEE12X12	12	X	12
FFTEE14X3	14	X	3
FFTEE14X4	14	X	4
FFTEE14X6	14	X	6
FFTEE14X8	14	X	8
FFTEE14X10	14	X	10
FFTEE14X12	14	X	12
FFTEE14X14	14	X	14
FFTEE16X4	16	X	4
FFTEE16X6	16	X	6
FFTEE16X8	16	X	8
FFTEE16X10	16	X	10
FFTEE16X12	16	X	12
FFTEE16X14	16	X	14
FFTEE16X16	16	X	16

CÓDIGO	MEDIDA		
FFTEE18X4	18	X	4
FFTEE18X6	18	X	6
FFTEE18X8	18	X	8
FFTEE18X10	18	X	10
FFTEE18X12	18	X	12
FFTEE18X14	18	X	14
FFTEE18X16	18	X	16
FFTEE18X18	18	X	18
FFTEE20X4	20	X	4
FFTEE20X6	20	X	6
FFTEE20X8	20	X	8
FFTEE20X10	20	X	10
FFTEE20X12	20	X	12
FFTEE20X14	20	X	14
FFTEE20X16	20	X	16
FFTEE20X18	20	X	18
FFTEE20X20	20	X	20
FFTEE24X4	24	X	4
FFTEE24X6	24	X	6
FFTEE24X8	24	X	8
FFTEE24X10	24	X	10
FFTEE24X12	24	X	12
FFTEE24X14	24	X	14
FFTEE24X16	24	X	16
FFTEE24X18	24	X	18
FFTEE24X20	24	X	20
FFTEE24X24	24	X	24
FFTEE30X4	30	X	4
FFTEE30X6	30	X	6
FFTEE30X8	30	X	8
FFTEE30X10	30	X	10
FFTEE30X12	30	X	12
FFTEE30X14	30	X	14
FFTEE30X16	30	X	16
FFTEE30X18	30	X	18
FFTEE30X20	30	X	20
FFTEE30X24	30	X	24
FFTEE30X30	30	X	30
FFTEE36X8	36	X	8
FFTEE36X10	36	X	10
FFTEE36X12	36	X	12
FFTEE36X14	36	X	14
FFTEE36X16	36	X	16
FFTEE36X18	36	X	18
FFTEE36X20	36	X	20
FFTEE36X24	36	X	24
FFTEE36X30	36	X	30
FFTEE36X36	36	X	36



## FIERRO FUNDIDO

### 02 CRUZ DE FOFO BRIDADA

CÓDIGO	MEDIDA		
FFCR2X2	2	X	2
FFCR205X2	2.5	X	2
FFCR205X205	2.5	X	2.5
FFCRE3X2	3	X	2
FFCR3X205	3	X	2.5
FFCR3X3	3	X	3
FFCR4X2	4	X	2
FFCR4X205	4	X	2.5
FFCR4X3	4	X	3
FFCR4X4	4	X	4
FFCR6X2	6	X	2
FFCR6X205	6	X	2.5
FFCR6X3	6	X	3
FFCRE6X4	6	X	4
FFCR6X6	6	X	6
FFCRE8X2	8	X	2
FFCR8X205	8	X	2.5
FFCR8X3	8	X	3
FFCR8X4	8	X	4
FFCR8X6	8	X	6
FFCR8X8	8	X	8
FFCR10X2	10	X	2
FFCR10X205	10	X	2.5
FFCR10X3	10	X	3
FFCR10X4	10	X	4
FFCR10X6	10	X	6
FFCR10X8	10	X	8
FFCR10X10	10	X	10
FFCR12X3	12	X	3
FFCR12X4	12	X	4
FFCR12X6	12	X	6
FFCR12X8	12	X	8
FFCR12X10	12	X	10
FFCR12X12	12	X	12
FFCR14X3	14	X	3
FFCR14X4	14	X	4
FFCR14X6	14	X	6
FFCR14X8	14	X	8
FFCR14X10	14	X	10
FFCR14X12	14	X	12
FFCR14X14	14	X	14
FFCR16X4	16	X	4
FFCR16X6	16	X	6
FFCR16X8	16	X	8
FFCR16X10	16	X	10
FFCR16X12	16	X	12
FFCR16X14	16	X	14
FFCR16X16	16	X	16

CÓDIGO	MEDIDA		
FFCR18X4	18		4
FFCR18X6	18	X	6
FFCR18X8	18	X	8
FFCR18X10	18	X	10
FFCR18X12	18	X	12
FFCR18X14	18	X	14
FFCR18X16	18	X	16
FFCR18X18	18	X	18
FFCR20X4	20	X	4
FFCR20X6	20	X	6
FFCR20X8	20	X	8
FFCR20X10	20	X	10
FFCR20X12	20	X	12
FFCR20X14	20	X	14
FFCR20X16	20	X	16
FFCR20X18	20	X	18
FFCR20X20	20	X	20
FFCR24X4	24	X	4
FFCR24X6	24	X	6
FFCR24X8	24	X	8
FFCR24X10	24	X	10
FFCR24X12	24	X	12
FFCR24X14	24	X	14
FFCR24X16	24	X	16
FFCR24X18	24	X	18
FFCR24X20	24	X	20
FFCR24X24	24	X	24
FFCR30X4	30	X	4
FFCR30X6	30	X	6
FFCR30X8	30	X	8
FFCR30X10	30	X	10
FFCR30X12	30	X	12
FFCR30X14	30	X	14
FFCR30X16	30	X	16
FFCR30X18	30	X	18
FFCR30X20	30	X	20
FFCR30X24	30	X	24
FFCR30X30	30	X	30
FFCR36X8	36	X	8
FFCR36X10	36	X	10
FFCR36X12	36	X	12
FFCR36X14	36		14
FFCR36X16	36		16
FFCR36X18	36		18
FFCR36X20	36		20
FFCR36X24	36		24
FFCR36X30	36		30
FFCR36X36	36		36



# CONEXIONES ESPECIALES



CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

## FIERRO FUNDIDO

### 03 REDUCCIÓN DE FOFO BRIDADA

CÓDIGO	MEDIDA		
FFRE2X2	2	X	2
FFRE205X2	2.5	X	2
FFRE205X205	2.5	X	2.5
FFRE3X2	3	X	2
FFRE3X205	3	X	2.5
FFRE3X3	3	X	3
FFRE4X2	4	X	2
FFRE4X205	4	X	2.5
FFRE4X3	4	X	3
FFRE4X4	4	X	4
FFRE6X2	6	X	2
FFRE6X205	6	X	2.5
FFRE6X3	6	X	3
FFRE6X4	6	X	4
FFRE6X6	6	X	6
FFRE8X2	8	X	2
FFRE8X205	8	X	2.5
FFRE8X3	8	X	3
FFRE8X4	8	X	4
FFRE8X6	8	X	6
FFRE8X8	8	X	8
FFRE10X2	10	X	2
FFRE10X205	10	X	2.5
FFRE10X3	10	X	3
FFRE10X4	10	X	4
FFRE10X6	10	X	6
FFRE10X8	10	X	8
FFRE10X10	10	X	10
FFRE12X3	12	X	3
FFRE12X4	12	X	4
FFRE12X6	12	X	6
FFRE12X8	12	X	8
FFRE12X10	12	X	10
FFRE12X12	12	X	12
FFRE14X3	14	X	3
FFRE14X4	14	X	4
FFRE14X6	14	X	6
FFRE14X8	14	X	8
FFRE14X10	14	X	10
FFRE14X12	14	X	12
FFRE14X14	14	X	14
FFRE16X4	16	X	4
FFRE16X6	16	X	6
FFRE16X8	16	X	8
FFRE16X10	16	X	10
FFRE16X12	16	X	12
FFRE16X14	16	X	14
FFRE16X16	16	X	16

CÓDIGO	MEDIDA		
FFRE18X4	18	X	4
FFRE18X6	18	X	6
FFRE18X8	18	X	8
FFRE18X10	18	X	10
FFRE18X12	18	X	12
FFRE18X14	18	X	14
FFRE18X16	18	X	16
FFRE18X18	18	X	18
FFRE20X4	20	X	4
FFRE20X6	20	X	6
FFRE20X8	20	X	8
FFRE20X10	20	X	10
FFRE20X12	20	X	12
FFRE20X14	20	X	14
FFRE20X16	20	X	16
FFRE20X18	20	X	18
FFRE20X20	20	X	20
FFRE24X4	24	X	4
FFRE24X6	24	X	6
FFRE24X8	24	X	8
FFRE24X10	24	X	10
FFRE24X12	24	X	12
FFRE24X14	24	X	14
FFRE24X16	24	X	16
FFRE24X18	24	X	18
FFRE24X20	24	X	20
FFRE24X24	24	X	24
FFRE30X4	30	X	4
FFRE30X6	30	X	6
FFRE30X8	30	X	8
FFRE30X10	30	X	10
FFRE30X12	30	X	12
FFRE30X14	30	X	14
FFRE30X16	30	X	16
FFRE30X18	30	X	18
FFRE30X20	30	X	20
FFRE30X24	30	X	24
FFRE30X30	30	X	30
FFRE36X8	36	X	8
FFRE36X10	36	X	10
FFRE36X12	36	X	12
FFRE36X14	36	X	14
FFRE36X16	36	X	16
FFRE36X18	36	X	18
FFRE36X20	36	X	20
FFRE36X24	36	X	24
FFRE36X30	36	X	30
FFRE36X36	36	X	36



### 04 CODO FOFO BRIDADO 90°

CÓDIGO	MEDIDA		
FFCD2X90	2	X	90
FFCD205X90	2.5	X	90
FFCD3X90	3	X	90
FFCD4X90	4	X	90
FFCD6X90	6	X	90
FFCD8X90	8	X	90
FFCD10X90	10	X	90
FFCD12X90	12	X	90
FFCD14X90	14	X	90
FFCD16X90	16	X	90
FFCD18X90	18	X	90
FFCD20X90	20	X	90
FFCD24X90	24	X	90
FFCD30X90	30	X	90
FFCD36X90	36	X	90

### 05 CODO FOFO BRIDADO 11.25°

CÓDIGO	MEDIDA		
FFCD2X11	2	X	11
FFCD205X11	2.5	X	11
FFCD3X11	3	X	11
FFCD4X11	4	X	11
FFCD6X11	6	X	11
FFCD8X11	8	X	11
FFCD10X11	10	X	11
FFCD12X11	12	X	11
FFCD14X11	14	X	11
FFCD16X11	16	X	11
FFCD18X11	18	X	11
FFCD20X11	20	X	11
FFCD24X11	24	X	11
FFCD30X11	30	X	11
FFCD36X11	36	X	11



## FIERRO FUNDIDO

### 06 CODO FOFO BRIDADO 45°

CÓDIGO	MEDIDA		
FFCD2X45	2	X	45
FFCD205X45	2.5	X	45
FFCD3X45	3	X	45
FFCD4X45	4	X	45
FFCD6X45	6	X	45
FFCD8X45	8	X	45
FFCD10X45	10	X	45
FFCD12X45	12	X	45
FFCD14X45	14	X	45
FFCD16X45	16	X	45
FFCD18X45	18	X	45
FFCD20X45	20	X	45
FFCD24X45	24	X	45
FFCD30X45	30	X	45
FFCD36X45	36	X	45



### 09 CARRETE LARGO

CÓDIGO	MEDIDA		
FFCL2X50	2	X	50
FFCL205X50	2.5	X	50
FFCL3X50	3	X	50
FFCL4X50	4	X	50
FFCL6X50	6	X	50
FFCL8X50	8	X	50
FFCL10X50	10	X	50
FFCL12X50	12	X	50
FFCL14X50	14	X	50
FFCL16X50	16	X	50
FFCL18X50	18	X	50
FFCL20X50	20	X	50
FFCL24X50	24	X	50
FFCL30X50	30	X	50
FFCL36X50	36	X	50



### 07 CARRETE CORTO

CÓDIGO	MEDIDA		
FFCC2X25	2	X	25
FFCC205X25	2.5	X	25
FFCC3X25	3	X	25
FFCC4X25	4	X	25
FFCC6X25	6	X	25
FFCC8X25	8	X	25
FFCC10X25	10	X	25
FFCC12X25	12	X	25
FFCC14X25	14	X	25
FFCC16X25	16	X	25
FFCC18X25	18	X	25
FFCC20X25	20	X	25
FFCC24X25	24	X	25
FFCC30X25	30	X	25
FFCC36X25	36	X	25



### 10 TAPA CIEGA

CÓDIGO	MEDIDA
FFTC2	2
FFTC205	2.5
FFTC3	3
FFTC4	4
FFTC6	6
FFTC8	8
FFTC10	10
FFTC12	12
FFTC14	14
FFTC16	16
FFTC18	18
FFTC20	20
FFTC24	24
FFTC30	30
FFTC36	36



### 08 CODO FOFO BRIDADO 22.5°

CÓDIGO	MEDIDA		
FFCD2X22.5	2	X	22.5
FFCD205X22.5	2.5	X	22.5
FFCD3X22.5	3	X	22.5
FFCD4X22.5	4	X	22.5
FFCD6X22.5	6	X	22.5
FFCD8X22.5	8	X	22.5
FFCD10X22.5	10	X	22.5
FFCD12X22.5	12	X	22.5
FFCD14X22.5	14	X	22.5
FFCD16X22.5	16	X	22.5
FFCD18X22.5	18	X	22.5
FFCD20X22.5	20	X	22.5
FFCD24X22.5	24	X	22.5
FFCD30X22.5	30	X	22.5
FFCD36X22.5	36	X	22.5



# CONEXIONES ESPECIALES

## ACERO GALVANIZADO



CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

### 01 CODO GALVANIZADO 90°

CÓDIGO	DIAM.	X	GRADOS	UNIDAD
AGCD-0125X90	1/8"	X	90°	Pieza
AGCD-025X90	1/4"	X	90°	Pieza
AGCD-0375X90	3/8"	X	90°	Pieza
AGCD-05X90	1/2"	X	90°	Pieza
AGCD-075X90	3/4"	X	90°	Pieza
AGCD-1X90	1"	X	90°	Pieza
AGCD-1025X90	1 1/4"	X	90°	Pieza
AGCD-105X90	1 1/2"	X	90°	Pieza
AGCD-2X90	2"	X	90°	Pieza
AGCD-205X90	2 1/2"	X	90°	Pieza
AGCD-3X90	3"	X	90°	Pieza
AGCD-4X90	4"	X	90°	Pieza
AGCD-6X90	6"	X	90°	Pieza



### 02 CODO NIPLE 90° GALVANIZADO

CÓDIGO	DIAM.	X	GRADOS	UNIDAD
AGCDN-0125X90	1/8"	X	90°	Pieza
AGCDN-025X90	1/4"	X	90°	Pieza
AGCDN-0375X90	3/8"	X	90°	Pieza
AGCDN-05X90	1/2"	X	90°	Pieza
AGCDN-075X90	3/4"	X	90°	Pieza
AGCDN-1X90	1"	X	90°	Pieza
AGCDN-1025X90	1 1/4"	X	90°	Pieza
AGCDN-105X90	1 1/2"	X	90°	Pieza
AGCDN-2X90	2"	X	90°	Pieza
AGCDN-205X90	2 1/2"	X	90°	Pieza
AGCDN-3X90	3"	X	90°	Pieza
AGCDN-4X90	4"	X	90°	Pieza



### 03 TAPON CACHUCHA GALVANIZADO

CÓDIGO	DIAM.	X	MEDIDA	UNIDAD
AGTC-0125	0.125	=	1/8"	Pieza
AGTC-025	0.25	=	1/4"	Pieza
AGTC-0375	0.375	=	3/8"	Pieza
AGTC-05	0.5	=	1/2"	Pieza
AGTC-075	0.75	=	3/4"	Pieza
AGTC-1	1	=	1"	Pieza
AGTC-1025	1.025	=	1 1/4"	Pieza
AGTC-105	1.5	=	1 1/2"	Pieza
AGTC-2	2	=	2"	Pieza
AGTC-205	2.5	=	2 1/2"	Pieza
AGTC-3	3	=	3"	Pieza
AGTC-4	4	=	4"	Pieza
AGRC-6	6	=	6"	Pieza



### 04 CRUZ GALVANIZADO

CÓDIGO	DIAM.	X	GRADOS	UNIDAD
AGCR-0125	1/8"	X	1/8"	Pieza
AGCR-025	1/4"	X	1/4"	Pieza
AGCR-0375	3/8"	X	3/8"	Pieza
AGCR-05	1/2"	X	1/2"	Pieza
AGCR-075	3/4"	X	3/4"	Pieza
AGCR-1	1"	X	1"	Pieza
AGCR-1025	1 1/4"	X	1 1/4"	Pieza
AGCR-105	1 1/2"	X	1 1/2"	Pieza
AGCR-2	2"	X	2"	Pieza
AGCR-205	2 1/2"	X	2 1/2"	Pieza
AGCR-3	3"	X	3"	Pieza
AGCR-4	4"	X	4"	Pieza
AGCR-6	6"	X	6"	Pieza



### 05 TEE GALVANIZADO

CÓDIGO	DIAM.	X	MEDIDA	UNIDAD
AGTEE-0125	1/8"	X	1/8"	Pieza
AGTEE-025	1/4"	X	1/4"	Pieza
AGTEE-0375	3/8"	X	3/8"	Pieza
AGTEE-05	1/2"	X	1/2"	Pieza
AGTEE-075	3/4"	X	3/4"	Pieza
AGTEE-1	1"	X	1"	Pieza
AGTEE-1025	1 1/4"	X	1 1/4"	Pieza
AGTEE-105	1 1/2"	X	1 1/2"	Pieza
AGTEE-2	2"	X	2"	Pieza
AGTEE-205	2 1/2"	X	2 1/2"	Pieza
AGTEE-3	3"	X	3"	Pieza
AGTEE-4	4"	X	4"	Pieza
N/A	6"	X	6"	Pieza



### 06 COPLE REFORZADO GALVANIZADO

CÓDIGO	DIAM.	X	MEDIDA	UNIDAD
AGCOR-0125	0.125	=	1/8"	Pieza
AGCOR-025	0.25	=	1/4"	Pieza
AGCOR-0375	0.375	=	3/8"	Pieza
AGCOR-05	0.5	=	1/2"	Pieza
AGCOR-075	0.75	=	3/4"	Pieza
AGCOR-1	1	=	1"	Pieza
AGCOR-1025	1.025	=	1 1/4"	Pieza
AGCOR-105	1.5	=	1 1/2"	Pieza
AGCOR-2	2	=	2"	Pieza
AGCOR-205	2.5	=	2 1/2"	Pieza
AGCOR-3	3	=	3"	Pieza
AGCOR-4	4	=	4"	Pieza
AGRC-6	6	=	6"	Pieza





# CONEXIONES ESPECIALES

## ACERO GALVANIZADO

### 07 REDUCCIÓN BUSHING GALVANIZADO

CÓDIGO	DIAM.	X	MEDIDA	UNIDAD
AGREB-025X0125	1/4"	X	1/8"	Pieza
AGREB-0375X0125	3/8"	X	1/8"	Pieza
AGREB-0375X025	3/8"	X	1/4"	Pieza
AGREB-05X0125	1/2"	X	1/8"	Pieza
AGREB-05X025	1/2"	X	1/4"	Pieza
AGREB-05X0375	1/2"	X	3/8"	Pieza
AGREB-075X0125	3/4"	X	1/8"	Pieza
AGREB-075X025	3/4"	X	1/4"	Pieza
AGREB-075X0375	3/4"	X	3/8"	Pieza
AGREB-075X05	3/4"	X	1/2"	Pieza
AGREB-1X0125	1"	X	1/8"	Pieza
AGREB-1X025	1"	X	1/4"	Pieza
AGREB-1X0375	1"	X	3/8"	Pieza
AGREB-1X05	1"	X	1/2"	Pieza
AGREB-1X075	1"	X	3/4"	Pieza
AGREB-1025X025	1 1/4"	X	1/4"	Pieza
AGREB-1025X0375	1 1/4"	X	3/8"	Pieza
AGREB-1025X05	1 1/4"	X	1/2"	Pieza
AGREB-1025X075	1 1/4"	X	3/4"	Pieza
AGREB-1025X1	1 1/4"	X	1"	Pieza
AGREB-105X0125	1 1/2"	X	1/8"	Pieza
AGREB-105X025	1 1/2"	X	1/4"	Pieza
AGREB-105X0375	1 1/2"	X	3/8"	Pieza
AGREB-105X05	1 1/2"	X	1/2"	Pieza
AGREB-105X075	1 1/2"	X	3/4"	Pieza
AGREB-105X1	1 1/2"	X	1"	Pieza
AGREB-105X1025	1 1/2"	X	1 1/4"	Pieza
AGREB-2X025	2"	X	1/4"	Pieza
AGREB-2X0375	2"	X	3/8"	Pieza
AGREB-2X05	2"	X	1/2"	Pieza
AGREB-2X075	2"	X	3/4"	Pieza
AGREB-2X1	2"	X	1"	Pieza
AGREB-2X1025	2"	X	1 1/4"	Pieza
AGREB-2X105	2"	X	1 1/2"	Pieza
AGREB-205X05	2 1/2"	X	1/2"	Pieza
AGREB-205X075	2 1/2"	X	3/4"	Pieza
AGREB-205X1	2 1/2"	X	1"	Pieza
AGREB-205X1025	2 1/2"	X	1 1/4"	Pieza
AGREB-205X105	2 1/2"	X	1 1/2"	Pieza
AGREB-205X2	2 1/2"	X	2"	Pieza
AGREB-3X05	3"	X	1/2"	Pieza
AGREB-3X075	3"	X	3/4"	Pieza
AGREB-3X1	3"	X	1"	Pieza
AGREB-3X1025	3"	X	1 1/4"	Pieza
AGREB-3X105	3"	X	1 1/2"	Pieza
AGREB-3X2	3"	X	2"	Pieza
AGREB-3X205	3"	X	2 1/2"	Pieza
AGREB-4X05	4"	X	1/2"	Pieza
AGREB-4X075	4"	X	3/4"	Pieza
AGREB-4X1	4"	X	1"	Pieza
AGREB-4X1025	4"	X	1 1/4"	Pieza
AGREB-4X105	4"	X	1 1/2"	Pieza
AGREB-4X2	4"	X	2"	Pieza
AGREB-4X205	4"	X	2 1/2"	Pieza
AGREB-4X3	4"	X	3"	Pieza
AGREB-6X2	6"	X	2"	Pieza
AGREB-6X3	6"	X	3"	Pieza
AGREB-6X4	6"	X	4"	Pieza



### 08 YEE GALVANIZADO

CÓDIGO	DIAM.	X	DIAM.	UNIDAD
N/A	1/4"	X	0.25	Pieza
N/A	3/8"	X	0.375	Pieza
AGYEE-05	1/2"	X	0.5	Pieza
AGYEE-075	3/4"	X	0.75	Pieza
AGYEE-1	1"	X	1	Pieza
AGYEE-105	1 1/4"	X	1.025	Pieza
AGYEE-105	1 1/2"	X	1.5	Pieza
AGYEE-2	2"	X	2	Pieza



### 09 FLANGE DE PISO

CÓDIGO	DIAM.	X	DIAM.	UNIDAD
AGFP-05	1/2"	X	0.5	Pieza
AGFP-075	3/4"	X	0.75	Pieza
AGFP-1	1"	X	1	Pieza
AGFP-105	1 1/4"	X	1.025	Pieza
AGFP-105	1 1/2"	X	1.5	Pieza
AGFP-2	2"	X	2	Pieza



### 10 CODO GALVANIZADO 45°

CÓDIGO	DIAM.	X	GRADOS	UNIDAD
AGCD-0125X45	1/8"	X	45°	Pieza
AGCD-025X45	1/4"	X	45°	Pieza
AGCD-0375X45	3/8"	X	45°	Pieza
AGCD-05X45	1/2"	X	45°	Pieza
AGCD-075X45	3/4"	X	45°	Pieza
AGCD-1X45	1"	X	45°	Pieza
AGCD-1025X45	1 1/4"	X	45°	Pieza
AGCD-105X45	1 1/2"	X	45°	Pieza
AGCD-2X45	2"	X	45°	Pieza
AGCD-205X45	2 1/2"	X	45°	Pieza
AGCD-3X45	3"	X	45°	Pieza
AGCD-4X45	4"	X	45°	Pieza



### 11 CODO RINCÓN GALVANIZADO

CÓDIGO	DIAM.	X	MEDIDA	UNIDAD
N/A	0.125	X	1/8"	Pieza
N/A	0.25	X	1/4"	Pieza
N/A	0.375	X	3/8"	Pieza
AGCDR-05	0.5	X	1/2"	Pieza
AGCDR-075	0.75	X	3/4"	Pieza
AGCDR-1	1	X	1"	Pieza
N/A	1.025	X	1 1/4"	Pieza
N/A	1.5	X	1 1/2"	Pieza
N/A	2	X	2"	Pieza
N/A	2.5	X	2 1/2"	Pieza
N/A	3	X	3"	Pieza
N/A	4	X	4"	Pieza



### 12 TAPON MACHO GALVANIZADO

CÓDIGO	DIAM.	X	MEDIDA	UNIDAD
AGTM-0125	0.125	=	1/8"	Pieza
AGTM-025	0.25	=	1/4"	Pieza
AGTM-0375	0.375	=	3/8"	Pieza
AGTM-05	0.5	=	1/2"	Pieza
AGTM-075	0.75	=	3/4"	Pieza
AGTM-1	1	=	1"	Pieza
AGTM-1025	1.025	=	1 1/4"	Pieza
AGTM-105	1.5	=	1 1/2"	Pieza
AGTM-2	2	=	2"	Pieza
AGTM-205	2.5	=	2 1/2"	Pieza
AGTM-3	3	=	3"	Pieza
AGTM-4	4	=	4"	Pieza
AGTM-6	6	=	6"	Pieza



### 15 COPLE LISO GALVANIZADO

CÓDIGO	DIAM.	X	MEDIDA	UNIDAD
AGCOL-0125	1/8"	=	0.125	Pieza
AGCOL-025	1/4"	=	0.25	Pieza
AGCOL-0375	3/8"	=	0.375	Pieza
AGCOL-05	1/2"	=	0.5	Pieza
AGCOL-075	3/4"	=	0.75	Pieza
AGCOL-1	1"	=	1	Pieza
AGCOL-1025	1 1/4"	=	1.025	Pieza
AGCOL-105	1 1/2"	=	1.5	Pieza
AGCOL-2	2"	=	2	Pieza
AGCOL-205	2 1/2"	=	2.5	Pieza
AGCOL-3	3	=	3	Pieza
AGCOL-4	4	=	4	Pieza
AGCOL-6	6	=	6	Pieza



### 13 TUERCA UNIÓN GALVANIZADO

CÓDIGO	DIAM.	X	MEDIDA	UNIDAD
AGTU-0125	0.125	X	1/8"	Pieza
AGTU-025	0.25	X	1/4"	Pieza
AGTU-0375	0.375	X	3/8"	Pieza
AGTU-05	0.5	X	1/2"	Pieza
AGTU-075	0.75	X	3/4"	Pieza
AGTU-1	1	X	1"	Pieza
AGTU-1025	1.025	X	1 1/4"	Pieza
AGTU-105	1.5	X	1 1/2"	Pieza
AGTU-2	2	X	2"	Pieza
AGTU-205	2.5	X	2 1/2"	Pieza
AGTU-3	3	X	3"	Pieza
AGTU-4	4	X	4"	Pieza
AGTU-6	6	X	6"	Pieza



### 16 TUERCA DE PRESIÓN GALVANIZADO

CÓDIGO	DIAM.	X	DIAM.	UNIDAD
N/A	1/4"		0.25	Pieza
N/A	3/8"		0.375	Pieza
AGTP-05	1/2"		0.5	Pieza
AGTP-075	3/4"		0.75	Pieza
AGTP-1	1"		1	Pieza
AGTP-105	1 1/4"		1.025	Pieza
AGTP-105	1 1/2"		1.5	Pieza
N/A	2"		2	Pieza



### 14 TEE RINCÓN GALVANIZADO

CÓDIGO	DIAM.	X	MEDIDA	UNIDAD
N/A	1/8"	X	1/8"	Pieza
N/A	1/4"	X	1/4"	Pieza
N/A	3/8"	X	3/8"	Pieza
AGTEER-05	1/2"	X	1/2"	Pieza
AGTEER-075	3/4"	X	3/4"	Pieza
AGTEER-1	1"	X	1"	Pieza
N/A	1 1/4"	X	1 1/4"	Pieza
N/A	1 1/2"	X	1 1/2"	Pieza
N/A	2	X	2"	Pieza
N/A	2 1/2"	X	2 1/2"	Pieza
N/A	3"	X	3"	Pieza
N/A	4"	X	4"	Pieza
N/A	6"	X	6"	Pieza



### 17 COPLE DE REPARACIÓN GALVANIZADO

CÓDIGO	DIAM.	X	DIAM.	UNIDAD
AGCORP-05	1/2"		0.5	Pieza
AGCORP-075	3/4"		0.75	Pieza
AGCORP-1	1"		1	Pieza
AGCORP-105	1 1/4"		1.025	Pieza
AGCORP-105	1 1/2"		1.5	Pieza
AGCORP-2	2"		2	Pieza



### 18 REDUCCIÓN CAMPANA GALVANIZADO

CÓDIGO	DIAM.	X	MEDIDA	UNIDAD
AGREC-025X0125	1/4"	X	1/8"	Pieza
AGREC-0375X0125	3/8"	X	1/8"	Pieza
AGREC-0375X025	3/8"	X	1/4"	Pieza
AGREC-05X0125	1/2"	X	1/8"	Pieza
AGREC-05X025	1/2"	X	1/4"	Pieza
AGREC-05X0375	1/2"	X	3/8"	Pieza
AGREC-075X0125	3/4"	X	1/8"	Pieza
AGREC-075X025	3/4"	X	1/4"	Pieza
AGREC-075X0375	3/4"	X	3/8"	Pieza
AGREC-075X05	3/4"	X	1/2"	Pieza
N/A	1"	X	1/8"	Pieza
AGREC-1X025	1"	X	1/4"	Pieza
AGREC-1X0375	1"	X	3/8"	Pieza
AGREC-1X05	1"	X	1/2"	Pieza
AGREC-1X075	1"	X	3/4"	Pieza
AGREC-1025X025	1 1/4"	X	1/4"	Pieza
AGREC-1025X0375	1 1/4"	X	3/8"	Pieza
AGREC-1025X05	1 1/4"	X	1/2"	Pieza
AGREC-1025X075	1 1/4"	X	3/4"	Pieza
AGREC-1025X1	1 1/4"	X	1"	Pieza
N/A	1 1/2"	X	1/8"	Pieza
AGREC-105X025	1 1/2"	X	1/4"	Pieza
AGREC-105X0375	1 1/2"	X	3/8"	Pieza
AGREC-105X05	1 1/2"	X	1/2"	Pieza
AGREC-105X075	1 1/2"	X	3/4"	Pieza
AGREC-105X1	1 1/2"	X	1"	Pieza
AGREC-105X0025	1 1/2"	X	1 1/4"	Pieza
N/A	2"	X	1/4"	Pieza
AGREC-2X0375	2"	X	3/8"	Pieza
AGREC-2X05	2"	X	1/2"	Pieza
AGREC-2X075	2"	X	3/4"	Pieza
AGREC-2X1	2"	X	1"	Pieza
AGREC-2X1025	2"	X	1 1/4"	Pieza
AGREC-2X105	2"	X	1 1/2"	Pieza
AGREC-205X05	2 1/2"	X	1/2"	Pieza
AGREC-205X075	2 1/2"	X	3/4"	Pieza
AGREC-205X1	2 1/2"	X	1"	Pieza
AGREC-205X1025	2 1/2"	X	1 1/4"	Pieza
AGREC-205X105	2 1/2"	X	1 1/2"	Pieza
AGREC-205X2	2 1/2"	X	2"	Pieza
AGREC-3X05	3"	X	1/2"	Pieza
AGREC-3X075	3"	X	3/4"	Pieza
AGREC-3X1	3"	X	1"	Pieza
AGREC-3X1025	3"	X	1 1/4"	Pieza
AGREC-3X105	3"	X	1 1/2"	Pieza
AGREC-3X2	3"	X	2"	Pieza
AGREC-3X205	3"	X	2 1/2"	Pieza
N/A	4"	X	1/2"	Pieza

CÓDIGO	DIAM.	X	MEDIDA	UNIDAD
AGREC-4X075	4"	X	3/4"	Pieza
AGREC-4X1	4"	X	1"	Pieza
AGREC-4X1025	4"	X	1 1/4"	Pieza
N/A	4"	X	1 1/2"	Pieza
AGREC-4X2	4"	X	2"	Pieza
AGREC-4X205	4"	X	2 1/2"	Pieza
AGREC-4X3	4"	X	3"	Pieza
N/A	6"	X	2"	Pieza
AGREC-6X3	6"	X	3"	Pieza
AGREC-6X4	6"	X	4"	Pieza



# CONEXIONES ESPECIALES



CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

## ACERO NIPLE GALVANIZADO

### 01 NIPLER GALVANIZADO DE 1/8"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG	UNIDAD
AGNI-0125XRC	1/8"	X	RC	Pieza
AGNI-0125X105	1/8"	X	1 1/2"	Pieza
AGNI-0125X2"	1/8"	X	2"	Pieza
AGNI-0125X205	1/8"	X	2 1/2"	Pieza
AGNI-0125X3	1/8"	X	3"	Pieza
AGNI-0125X305	1/8"	X	3 1/2"	Pieza
AGNI-0125X4	1/8"	X	4"	Pieza
AGNI-0125X405	1/8"	X	4 1/2"	Pieza
AGNI-0125X5	1/8"	X	5"	Pieza
AGNI-0125X505	1/8"	X	5 1/2"	Pieza
AGNI-0125X6	1/8"	X	6"	Pieza
AGNI-0125X7	1/8"	X	7"	Pieza
AGNI-0125X8	1/8"	X	8"	Pieza
AGNI-0125X9	1/8"	X	9"	Pieza
AGNI-0125X10	1/8"	X	10"	Pieza
AGNI-0125X11	1/8"	X	11"	Pieza
AGNI-0125X12	1/8"	X	12"	Pieza



### 03 NIPLER GALVANIZADO DE 3/8"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG	UNIDAD
AGNI-0375XRC	3/8"	X	RC	Pieza
AGNI-0375X105	3/8"	X	1 1/2"	Pieza
AGNI-0375X2	3/8"	X	2"	Pieza
AGNI-0375X205	3/8"	X	2 1/2"	Pieza
AGNI-0375X3	3/8"	X	3"	Pieza
AGNI-0375X305	3/8"	X	3 1/2"	Pieza
AGNI-0375X4	3/8"	X	4"	Pieza
AGNI-0375X405	3/8"	X	4 1/2"	Pieza
AGNI-0375X5	3/8"	X	5"	Pieza
AGNI-0375X505	3/8"	X	5 1/2"	Pieza
AGNI-0375X6	3/8"	X	6"	Pieza
AGNI-0375X7	3/8"	X	7"	Pieza
AGNI-0375X8	3/8"	X	8"	Pieza
AGNI-0375X9	3/8"	X	9"	Pieza
AGNI-0375X10	3/8"	X	10"	Pieza
AGNI-0375X11	3/8"	X	11"	Pieza
AGNI-0375X12	3/8"	X	12"	Pieza



### 02 NIPLER GALVANIZADO DE 1/4"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
AGNI-025XRC	1/4"	X	RC	Pieza
AGNI-025X105	1/4"	X	1 1/2"	Pieza
AGNI-025X2	1/4"	X	2"	Pieza
AGNI-025X205	1/4"	X	2 1/2"	Pieza
AGNI-025X3	1/4"	X	3"	Pieza
AGNI-025X305	1/4"	X	3 1/2"	Pieza
AGNI-025X4	1/4"	X	4"	Pieza
AGNI-025X405	1/4"	X	4 1/2"	Pieza
AGNI-025X5	1/4"	X	5"	Pieza
AGNI-025X505	1/4"	X	5	Pieza
AGNI-025X6	1/4"	X	6"	Pieza
AGNI-025X7	1/4"	X	7"	Pieza
AGNI-025X8	1/4"	X	8"	Pieza
AGNI-025X9	1/4"	X	9"	Pieza
AGNI-025X10	1/4"	X	10"	Pieza
AGNI-025X11	1/4"	X	11"	Pieza
AGNI-025X12	1/4"	X	12"	Pieza



### 04 NIPLER GALVANIZADO DE 1/2"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG	UNIDAD
AGNI-05XRC	1/2"	X	RC	Pieza
AGNI-05X105	1/2"	X	1 1/2"	Pieza
AGNI-05X2	1/2"	X	2"	Pieza
AGNI-05X205	1/2"	X	2 1/2"	Pieza
AGNI-05X3	1/2"	X	3"	Pieza
AGNI-05X305	1/2"	X	3 1/2"	Pieza
AGNI-05X4	1/2"	X	4"	Pieza
AGNI-05X405	1/2"	X	4 1/2"	Pieza
AGNI-05X5	1/2"	X	5"	Pieza
AGNI-05X505	1/2"	X	5 1/2"	Pieza
AGNI-05X6	1/2"	X	6"	Pieza
AGNI-05X7	1/2"	X	7"	Pieza
AGNI-05X8	1/2"	X	8"	Pieza
AGNI-05X9	1/2"	X	9"	Pieza
AGNI-05X10	1/2"	X	10"	Pieza
AGNI-05X11	1/2"	X	11"	Pieza
AGNI-05X12	1/2"	X	12"	Pieza



# CONEXIONES ESPECIALES

## ACERO NIPLE GALVANIZADO

### 05 NIPLE GALVANIZADO DE 3/4"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
AGNI-075XRC	3/4"	X	RC	Pieza
AGNI-075X105	3/4"	X	1 1/2"	Pieza
AGNI-075X2	3/4"	X	2"	Pieza
AGNI-075X205	3/4"	X	2 1/2"	Pieza
AGNI-075X3	3/4"	X	3"	Pieza
AGNI-075X305	3/4"	X	3 1/2"	Pieza
AGNI-075X4	3/4"	X	4"	Pieza
AGNI-075X405	3/4"	X	4 1/2"	Pieza
AGNI-075X5	3/4"	X	5"	Pieza
AGNI-075X505	3/4"	X	5 1/2"	Pieza
AGNI-075X6	3/4"	X	6"	Pieza
AGNI-075X7	3/4"	X	7"	Pieza
AGNI-075X8	3/4"	X	8"	Pieza
AGNI-075X9	3/4"	X	9"	Pieza
AGNI-075X10	3/4"	X	10"	Pieza
AGNI-075X11	3/4"	X	11"	Pieza
AGNI-075X12	3/4"	X	12"	Pieza



### 07 NIPLE GALVANIZADO DE 1 1/4"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
AGNI-1025XRC	1 1/4"	X	RC	Pieza
N/A	1 1/4"	X	1 1/2"	Pieza
AGNI-1025X2	1 1/4"	X	2"	Pieza
AGNI-1025X205	1 1/4"	X	2 1/2"	Pieza
AGNI-1025X3	1 1/4"	X	3"	Pieza
AGNI-1025X305	1 1/4"	X	3 1/2"	Pieza
AGNI-1025X4	1 1/4"	X	4"	Pieza
AGNI-1025X405	1 1/4"	X	4 1/2"	Pieza
AGNI-1025X5	1 1/4"	X	5"	Pieza
AGNI-1025X505	1 1/4"	X	5 1/2"	Pieza
AGNI-1025X6	1 1/4"	X	6"	Pieza
AGNI-1025X7	1 1/4"	X	7"	Pieza
AGNI-1025X8	1 1/4"	X	8"	Pieza
AGNI-1025X9	1 1/4"	X	9"	Pieza
AGNI-1025X10	1 1/4"	X	10"	Pieza
AGNI-1025X11	1 1/4"	X	11"	Pieza
AGNI-1025X12	1 1/4"	X	12"	Pieza



### 06 NIPLE GALVANIZADO DE 1"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
AGNI-1XRC	1"	X	RC	Pieza
N/A	1"	X	1 1/2"	Pieza
AGNI-1X2	1"	X	2"	Pieza
AGNI-1X205	1"	X	2 1/2"	Pieza
AGNI-1X3	1"	X	3"	Pieza
AGNI-1X305	1"	X	3 1/2"	Pieza
AGNI-1X4	1"	X	4"	Pieza
AGNI-1X405	1"	X	4 1/2"	Pieza
AGNI-1X5	1"	X	5"	Pieza
AGNI-1X505	1"	X	5 1/2"	Pieza
AGNI-1X6	1"	X	6"	Pieza
AGNI-1X7	1"	X	7"	Pieza
AGNI-1X8	1"	X	8"	Pieza
AGNI-1X9	1"	X	9"	Pieza
AGNI-1X10	1"	X	10"	Pieza
AGNI-1X11	1"	X	11"	Pieza
AGNI-1X12	1"	X	12"	Pieza



### 08 NIPLE GALVANIZADO DE 1 1/2"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
AGNI-105XRC	1 1/2"	X	RC	Pieza
N/A	1 1/2"	X	1 1/2"	Pieza
AGNI-105X2	1 1/2"	X	2"	Pieza
AGNI-105X205	1 1/2"	X	2 1/2"	Pieza
AGNI-105X3	1 1/2"	X	3"	Pieza
AGNI-105X305	1 1/2"	X	3 1/2"	Pieza
AGNI-105X4	1 1/2"	X	4"	Pieza
AGNI-105X405	1 1/2"	X	4 1/2"	Pieza
AGNI-105X5	1 1/2"	X	5"	Pieza
AGNI-105X505	1 1/2"	X	5 1/2"	Pieza
AGNI-105X6	1 1/2"	X	6"	Pieza
AGNI-105X7	1 1/2"	X	7"	Pieza
AGNI-105X8	1 1/2"	X	8"	Pieza
AGNI-105X9	1 1/2"	X	9"	Pieza
AGNI-105X10	1 1/2"	X	10"	Pieza
AGNI-105X11	1 1/2"	X	11"	Pieza
AGNI-105X12	1 1/2"	X	12"	Pieza



# CONEXIONES ESPECIALES



CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

## ACERO NIPLE GALVANIZADO

### 09 NIPLA GALVANIZADO DE 2"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
AGNI-205XRC	2"	X	RC	Pieza
N/A	2"	X	1 1/2"	Pieza
N/A	2"	X	2"	Pieza
N/A	2"	X	2 1/2"	Pieza
AGNI-2X3	2"	X	3"	Pieza
AGNI-2X305	2"	X	3 1/2"	Pieza
AGNI-2X4	2"	X	4"	Pieza
AGNI-2X405	2"	X	4 1/2"	Pieza
AGNI-2X5	2"	X	5"	Pieza
AGNI-2X505	2"	X	5 1/2"	Pieza
AGNI-2X6	2"	X	6"	Pieza
AGNI-2X7	2"	X	7"	Pieza
AGNI-2X8	2"	X	8"	Pieza
AGNI-2X9	2"	X	9"	Pieza
AGNI-2X10	2"	X	10"	Pieza
AGNI-2X11	2"	X	11"	Pieza
AGNI-2X12	2"	X	12"	Pieza



### 11 NIPLA GALVANIZADO DE 3"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
AGNI-3XRC	3"	X	RC	Pieza
N/A	3"	X	1 1/2"	Pieza
N/A	3"	X	2"	Pieza
N/A	3"	X	2 1/2"	Pieza
AGNI-3X3	3"	X	3"	Pieza
AGNI-3X305	3"	X	3 1/2"	Pieza
AGNI-3X4	3"	X	4"	Pieza
AGNI-3X405	3"	X	4 1/2"	Pieza
AGNI-2X5	3"	X	5"	Pieza
AGNI-3X505	3"	X	5 1/2"	Pieza
AGNI-3X6	3"	X	6"	Pieza
AGNI-3X7	3"	X	7"	Pieza
AGNI-3X8	3"	X	8"	Pieza
AGNI-3X9	3"	X	9"	Pieza
AGNI-3X10	3"	X	10"	Pieza
AGNI-3X11	3"	X	11"	Pieza
AGNI-3X12	3"	X	12"	Pieza



### 10 NIPLA GALVANIZADO DE 2 1/2"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
AGNI-205XRC	2 1/2"	X	RC	Pieza
N/A	2 1/2"	X	1 1/2"	Pieza
AGNI-205X2	2 1/2"	X	2"	Pieza
AGNI-205X205	2 1/2"	X	2 1/2"	Pieza
AGNI-205X3	2 1/2"	X	3"	Pieza
AGNI-205X305	2 1/2"	X	3 1/2"	Pieza
AGNI-205X4	2 1/2"	X	4"	Pieza
AGNI-205X405	2 1/2"	X	4 1/2"	Pieza
AGNI-205X5	2 1/2"	X	5"	Pieza
AGNI-205X505	2 1/2"	X	5 1/2"	Pieza
AGNI-205X6	2 1/2"	X	6"	Pieza
AGNI-205X7	2 1/2"	X	7"	Pieza
AGNI-205X8	2 1/2"	X	8"	Pieza
AGNI-205X9	2 1/2"	X	9"	Pieza
AGNI-205X10	2 1/2"	X	10"	Pieza
AGNI-205X11	2 1/2"	X	11"	Pieza
AGNI-205X12	2 1/2"	X	12"	Pieza



### 12 NIPLA GALVANIZADO DE 4"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
AGNI-4XRC	4"	X	RC	Pieza
N/A	4"	X	1 1/2"	Pieza
N/A	4"	X	2"	Pieza
N/A	4"	X	2 1/2"	Pieza
N/A	4"	X	3"	Pieza
N/A	4"	X	3 1/2"	Pieza
AGNI-4X4	4"	X	4"	Pieza
AGNI-4X405	4"	X	4 1/2"	Pieza
AGNI-4X5	4"	X	5"	Pieza
AGNI-4X505	4"	X	5 1/2"	Pieza
AGNI-4X6	4"	X	6"	Pieza
AGNI-4X7	4"	X	7"	Pieza
AGNI-4X8	4"	X	8"	Pieza
AGNI-4X9	4"	X	9"	Pieza
AGNI-4X10	4"	X	10"	Pieza
AGNI-4X11	4"	X	11"	Pieza
AGNI-4X12	4"	X	12"	Pieza



### 13 NIPLA GALVANIZADO DE 1/2" X 50 CMS CON FORRO PEAD

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
AGNI-05X50FORRO	1/2"	X	50	Pieza

# CONEXIONES ESPECIALES



CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

## ACERO NIPLE GALVANIZADO

### 14 NIPLE GALVANIZADO DE 1/2"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
AGNI-05X40CM	1/2"	X	40	Pieza
AGNI-05X50CM	1/2"	X	50	Pieza
AGNI-05X60CM	1/2"	X	60	Pieza
AGNI-05X65CM	1/2"	X	65	Pieza
AGNI-05X70CM	1/2"	X	70	Pieza
AGNI-05X80CM	1/2"	X	80	Pieza
AGNI-05X90CM	1/2"	X	90	Pieza
AGNI-05X95CM	1/2"	X	95	Pieza
AGNI-05X100CM	1/2"	X	100	Pieza



### 15 NIPLE GALVANIZADO DE 3/4"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
AGNI-075X40CM	3/4"	X	40	Pieza
AGNI-075X50CM	3/4"	X	50	Pieza
AGNI-075X60CM	3/4"	X	60	Pieza
AGNI-075X70CM	3/4"	X	70	Pieza
AGNI-075X80CM	3/4"	X	80	Pieza
AGNI-075X90CM	3/4"	X	90	Pieza
AGNI-075X100CM	3/4"	X	100	Pieza



# CONEXIONES ESPECIALES

## Acero Negro Roscadas

### 01 CODO ACERO NEGRO 90°

CÓDIGO	DIAM.	X	GRADOS	UNIDAD
ANCD-0125X90	1/8"	X	90°	Pieza
ANCD-025X90	1/4"	X	90°	Pieza
ANCD-0375X90	3/8"	X	90°	Pieza
ANCD-05X90	1/2"	X	90°	Pieza
ANCD-075X90	3/4"	X	90°	Pieza
ANCD-1X90	1"	X	90°	Pieza
ANCD-1025X90	1 1/4"	X	90°	Pieza
ANCD-105X90	1 1/2"	X	90°	Pieza
ANCD-2X90	2"	X	90°	Pieza
ANCD-205X90	2 1/2"	X	90°	Pieza
ANCD-3X90	3"	X	90°	Pieza
ANCD-4X90	4"	X	90°	Pieza
ANCD-6X90	6"	X	90°	Pieza



### 03 TAPON CACHUCHA ACERO NEGRO

CÓDIGO	DIAM.	X	GRADOS	UNIDAD
ANTC-0125	0.125	=	1/8"	Pieza
ANTC-025	0.25	=	1/4"	Pieza
ANTC-0375	0.375	=	3/8"	Pieza
ANTC-05	0.5	=	1/2"	Pieza
ANTC-075	0.75	=	3/4"	Pieza
ANTC-1	1	=	1"	Pieza
ANTC-1025	1.025	=	1 1/4"	Pieza
ANTC-105	1.5	=	1 1/2"	Pieza
ANTC-2	2	=	2"	Pieza
ANTC-205	2.5	=	2 1/2"	Pieza
ANTC-3	3	=	3"	Pieza
ANTC-4	4	=	4"	Pieza
ANTC-6	6	=	6"	Pieza



### 02 CODO NIPLE 90° ACERO NEGRO

CÓDIGO	DIAM.	X	GRADOS	UNIDAD
ANCDN-0125X90	1/8"	X	90°	Pieza
ANCDN-025X90	1/4"	X	90°	Pieza
ANCDN-0375X90	3/8"	X	90°	Pieza
ANCDN-05X90	1/2"	X	90°	Pieza
ANCDN-075X90	3/4"	X	90°	Pieza
ANCDN-1X90	1"	X	90°	Pieza
ANCDN-1025X90	1 1/4"	X	90°	Pieza
ANCDN-105X90	1 1/2"	X	90°	Pieza
ANCDN-2X90	2"	X	90°	Pieza
ANCDN-205X90	2 1/2"	X	90°	Pieza
ANCDN-3X90	3"	X	90°	Pieza
ANCDN-4X90	4"	X	90°	Pieza



### 04 CRUZ ACERO NEGRO

CÓDIGO	DIAM.	X	GRADOS	UNIDAD
ANCR-0125	1/8"	X	90°	Pieza
ANCR-025	1/4"	X	90°	Pieza
ANCR-0375	3/8"	X	90°	Pieza
ANCR-05	1/2"	X	90°	Pieza
ANCR-075	3/4"	X	90°	Pieza
ANCR-1	1"	X	90°	Pieza
ANCR-1025	1 1/4"	X	90°	Pieza
ANCR-105	1 1/2"	X	90°	Pieza
ANCR-2	2"	X	90°	Pieza
ANCR-205	2 1/2"	X	90°	Pieza
ANCR-3	3"	X	90°	Pieza
ANCR-4	4"	X	90°	Pieza
ANCR-6	6"	X	90°	Pieza



# CONEXIONES ESPECIALES

## ACERO NEGRO ROSCADAS



CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

### 05 TEE ACERO NEGRO

CÓDIGO	DIAM.	X	MEDIDA	UNIDAD
ANTEE-0125	1/8"	X	1/8"	Pieza
ANTEE-025	1/4"	X	1/4"	Pieza
ANTEE-0375	3/8"	X	3/8"	Pieza
ANTEE-05	1/2"	X	1/2"	Pieza
ANTEE-075	3/4"	X	3/4"	Pieza
ANTEE-1	1"	X	1"	Pieza
ANTEE-1025	1 1/4"	X	1 1/4"	Pieza
ANTEE-105	1 1/2"	X	1 1/2"	Pieza
ANTEE-2	2"	X	2"	Pieza
ANTEE-205	2 1/2"	X	2 1/2"	Pieza
ANTEE-3	3"	X	3"	Pieza
ANTEE-4	4"	X	4"	Pieza
N/A	6"	X	6"	Pieza



### 06 COPLE REFORZADO ACERO NEGRO

CÓDIGO	DIAM.	X	MEDIDA	UNIDAD
ANCOR-0125	0.125	=	1/8"	Pieza
ANCOR-025	0.25	=	1/4"	Pieza
ANCOR-0375	0.375	=	3/8"	Pieza
ANCOR-05	0.5	=	1/2"	Pieza
ANCOR-075	0.75	=	3/4"	Pieza
ANCOR-1	1	=	1"	Pieza
ANCOR-1025	1.025	=	1 1/4"	Pieza
ANCOR-105	1.5	=	1 1/2"	Pieza
ANCOR-2	2	=	2"	Pieza
ANCOR-205	2.5	=	2 1/2"	Pieza
ANCOR-3	3	=	3"	Pieza
ANCOR-4	4	=	4"	Pieza
N/A	6	=	6"	Pieza



### 07 REDUCCION BUSHING ACERO NEGRO

CÓDIGO	DIAM.	X	MEDIDA	UNIDAD
ANREB-025X0125	1/4"	X	1/8"	Pieza
ANREB-0375X0125	3/8"	X	1/8"	Pieza
ANREB-0375X025	3/8"	X	1/4"	Pieza
ANREB-05X0125	1/2"	X	1/8"	Pieza
ANREB-05X025	1/2"	X	1/4"	Pieza
ANREB-05X0375	1/2"	X	3/8"	Pieza
ANREB-075X0125	3/4"	X	1/8"	Pieza
ANREB-075X025	3/4"	X	1/4"	Pieza
ANREB-075X0375	3/4"	X	3/8"	Pieza
ANREB-075X05	3/4"	X	1/2"	Pieza
ANREB-1X0125	1"	X	1/8"	Pieza
ANREB-1X025	1"	X	1/4"	Pieza
ANREB-1X0375	1"	X	3/8"	Pieza
ANREB-1X05	1"	X	1/2"	Pieza
ANREB-1X075	1"	X	3/4"	Pieza
ANREB-1025X025	1 1/4"	X	1/4"	Pieza
ANREB-1025X0375	1 1/4"	X	3/8"	Pieza
ANREB-1025X05	1 1/4"	X	1/2"	Pieza
ANREB-1025X075	1 1/4"	X	3/4"	Pieza
ANREB-1025X1	1 1/4"	X	1"	Pieza
ANREB-105X0125	1 1/2"	X	1/8"	Pieza
ANREB-105X025	1 1/2"	X	1/4"	Pieza
ANREB-105X0375	1 1/2"	X	3/8"	Pieza
ANREB-105X05	1 1/2"	X	1/2"	Pieza
ANREB-105X075	1 1/2"	X	3/4"	Pieza
ANREB-105X1	1 1/2"	X	1"	Pieza
ANREB-105X1025	1 1/2"	X	1 1/4"	Pieza
ANREB-2X025	2"	X	1/4"	Pieza
ANREB-2X0375	2"	X	3/8"	Pieza
ANREB-2X05	2"	X	1/2"	Pieza
ANREB-2X075	2"	X	3/4"	Pieza
ANREB-2X1	2"	X	1"	Pieza
ANREB-2X1025	2"	X	1 1/4"	Pieza
ANREB-2X105	2"	X	1 1/2"	Pieza
ANREB-205X05	2 1/2"	X	1/2"	Pieza
ANREB-205X075	2 1/2"	X	3/4"	Pieza
ANREB-205X1	2 1/2"	X	1"	Pieza
ANREB-205X1025	2 1/2"	X	1 1/4"	Pieza
ANREB-205X105	2 1/2"	X	1 1/2"	Pieza
ANREB-205X2	2 1/2"	X	2"	Pieza
ANREB-3X05	3"	X	1/2"	Pieza
ANREB-3X075	3"	X	3/4"	Pieza
ANREB-3X1	3"	X	1"	Pieza
ANREB-3X1025	3"	X	1 1/4"	Pieza
ANREB-3X105	3"	X	1 1/2"	Pieza
ANREB-3X2	3"	X	2"	Pieza
ANREB-3X205	3"	X	2 1/2"	Pieza
ANREB-4X05	4"	X	1/2"	Pieza
ANREB-4X075	4"	X	3/4"	Pieza
ANREB-4X1	4"	X	1"	Pieza
ANREB-4X1025	4"	X	1 1/4"	Pieza
ANREB-4X105	4"	X	1 1/2"	Pieza
ANREB-4X2	4"	X	2"	Pieza
ANREB-4X205	4"	X	2 1/2"	Pieza
ANREB-4X3	4"	X	3"	Pieza
ANREB-6X2	6"	X	2"	Pieza
ANREB-6X3	6"	X	3"	Pieza
ANREB-6X4	6"	X	4"	Pieza





# CONEXIONES ESPECIALES



CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

## ACERO NEGRO ROSCADAS

### 08 YEE ACERO NEGRO

CÓDIGO	DIAM.	X	DIAM.	UNIDAD
N/A	1/4"	X	0.25	Pieza
N/A	3/8"	X	0.375	Pieza
ANYEE-05	1/2"	X	0.5	Pieza
ANYEE-075	3/4"	X	0.75	Pieza
ANYEE-1	1"	X	1	Pieza
ANYEE-105	1 1/4"	X	1.025	Pieza
ANYEE-105	1 1/2"	X	1.5	Pieza
ANYEE-2	2"	X	2	Pieza



### 11 TAPON MACHO ACERO NEGRO

CÓDIGO	DIAM.	X	DIAM.	UNIDAD
ANTM-0125	0.125	X	1/8"	Pieza
ANTM-025	0.25	X	1/4"	Pieza
ANTM-0375	0.375	X	3/8"	Pieza
ANTM-05	0.5	X	1/2"	Pieza
ANTM-075	0.75	X	3/4"	Pieza
ANTM-1	1	X	1"	Pieza
ANTM-1025	1.025	X	1 1/4"	Pieza
ANTM-105	1.5	X	1 1/2"	Pieza
ANTM-2	2	X	2"	Pieza
ANTM-205	2.5	X	2 1/2"	Pieza
ANTM-3	3	X	3"	Pieza
ANTM-4	4	X	4"	Pieza
ANTM-6	6	X	6"	Pieza



### 09 CODO ACERO NEGRO 45°

CÓDIGO	DIAM.	X	GRADOS	UNIDAD
ANCD-0125X45	1/8"	X	45°	Pieza
ANCD-025X45	1/4"	X	45°	Pieza
ANCD-0375X45	3/8"	X	45°	Pieza
ANCD-05X45	1/2"	X	45°	Pieza
ANCD-075X45	3/4"	X	45°	Pieza
ANCD-1X45	1"	X	45°	Pieza
ANCD-1025X45	1 1/4"	X	45°	Pieza
ANCD-105X45	1 1/2"	X	45°	Pieza
ANCD-2X45	2"	X	45°	Pieza
ANCD-205X45	2 1/2"	X	45°	Pieza
ANCD-3X45	3"	X	45°	Pieza
ANCD-4X45	4"	X	45°	Pieza



### 12 TUERCA UNION ACERO NEGRO

CÓDIGO	DIAM.	X	MEDIDA	UNIDAD
ANTU-0125	0.125	=	1/8"	Pieza
ANTU-025	0.25	=	1/4"	Pieza
ANTU-0375	0.375	=	3/8"	Pieza
ANTU-05	0.5	=	1/2"	Pieza
ANTU-075	0.75	=	3/4"	Pieza
ANTU-1	1	=	1"	Pieza
ANTU-1025	1.025	=	1 1/4"	Pieza
ANTU-105	1.5	=	1 1/2"	Pieza
ANTU-2	2	=	2"	Pieza
ANTU-205	2.5	=	2 1/2"	Pieza
ANTU-3	3	=	3"	Pieza
ANTU-4	4	=	4"	Pieza
ANTU-6	6	=	6"	Pieza



### 10 CODO RINCON ACERO NEGRO

CÓDIGO	DIAM.	X	MEDIDA	UNIDAD
N/A	0.125	X	1/8"	Pieza
N/A	0.25	X	1/4"	Pieza
N/A	0.375	X	3/8"	Pieza
ANCDR-05	0.5	X	1/2"	Pieza
ANCDR-075	0.75	X	3/4"	Pieza
ANCDR-1	1	X	1"	Pieza
N/A	1.025	X	1 1/4"	Pieza
N/A	1.5	X	1 1/2"	Pieza
N/A	2	X	2"	Pieza
N/A	2.5	X	2 1/2"	Pieza
N/A	3	X	3"	Pieza
N/A	4	X	4"	Pieza



### 13 TEE RINCON ACERO NEGRO

CÓDIGO	DIAM.	X	DIAM.	UNIDAD
N/A	1/8"	X	1/8"	Pieza
N/A	1/4"	X	1/4"	Pieza
N/A	3/8"	X	3/8"	Pieza
ANTEER-05	1/2"	X	1/2"	Pieza
ANTEER-075	3/4"	X	3/4"	Pieza
ANTEER-1	1"	X	1"	Pieza
N/A	1 1/4"	X	1 1/4"	Pieza
N/A	1 1/2"	X	1 1/2"	Pieza
N/A	2	X	2"	Pieza
N/A	2 1/2"	X	2 1/2"	Pieza
N/A	3"	X	3"	Pieza
N/A	4"	X	4"	Pieza
N/A	6"	X	6"	Pieza



### 14 COPLE LISO ACERO NEGRO

CÓDIGO	DIAM.	X	MEDIDA	UNIDAD
ANCOL-0125	1/8"	=	0.125	Pieza
ANCOL-025	1/4"	=	0.25	Pieza
ANCOL-0375	3/8"	=	0.375	Pieza
ANCOL-05	1/2"	=	0.5	Pieza
ANCOL-075	3/4"	=	0.75	Pieza
ANCOL-1	1"	=	1	Pieza
ANCOL-1025	1 1/4"	=	1.025	Pieza
ANCOL-105	1 1/2"	=	1.5	Pieza
ANCOL-2	2"	=	2	Pieza
ANCOL-205	2 1/2"	=	2.5	Pieza
ANCOL-3	3	=	3	Pieza
ANCOL-4	4	=	4	Pieza
ANCOL-6	6	=	6	Pieza



### 15 TUERCA DE PRESION ACERO NEGRO

CÓDIGO	DIAM.	X	DIAM.	UNIDAD
N/A	1/4"	=	0.25	Pieza
N/A	3/8"	=	0.375	Pieza
ANTP-05	1/2"	=	0.5	Pieza
ANTP-075	3/4"	=	0.75	Pieza
ANTP-1	1"	=	1	Pieza
ANTP-105	1 1/4"	=	1.025	Pieza
ANTP-105	1 1/2"	=	1.5	Pieza
N/A	2"	=	2	Pieza



### 16 REDUCCION CAMPANA ACERO NEGRO

CÓDIGO	DIAM.	X	DIAM.	UNIDAD
N/A	1/4"	=	0.25	Pieza
N/A	3/8"	=	0.375	Pieza
ANTP-05	1/2"	=	0.5	Pieza
ANTP-075	3/4"	=	0.75	Pieza
ANTP-1	1"	=	1	Pieza
ANTP-105	1 1/4"	=	1.025	Pieza
ANTP-105	1 1/2"	=	1.5	Pieza
N/A	2"	=	2	Pieza
ANREC-025X0125	1/4"	X	1/8"	Pieza
ANREC-0375X0125	3/8"	X	1/8"	Pieza
ANREC-0375X025	3/8"	X	1/4"	Pieza
ANREC-05X0125	1/2"	X	1/8"	Pieza
ANREC-05X025	1/2"	X	1/4"	Pieza
ANREC-05X0375	1/2"	X	3/8"	Pieza



### 17 REDUCCION CAMPANA ACERO NEGRO

CÓDIGO	DIAM.	X	MEDIDA	UNIDAD
ANREC-075X0125	3/4"	X	1/8"	Pieza
ANREC-075X025	3/4"	X	1/4"	Pieza
ANREC-075X0375	3/4"	X	3/8"	Pieza
AGNREC-075X05	3/4"	X	1/2"	Pieza
N/A	1"	X	1/8"	Pieza
ANREC-1X025	1"	X	1/4"	Pieza
ANREC-1X0375	1"	X	3/8"	Pieza
ANREC-1X05	1"	X	1/2"	Pieza
ANREC-1X075	1"	X	3/4"	Pieza
AREC-1025X025	1 1/4"	X	1/4"	Pieza
ANGREC-1025X0375	1 1/4"	X	3/8"	Pieza
ANREC-1025X05	1	X	1/2"	Pieza
ANREC-1025X075	1 1/4"	X	3/4"	Pieza
ANREC-1025X1	1 1/4"	X	1"	Pieza
N/A	1 1/4"	X	1/8"	Pieza
ANREC-105X025	1 1/2"	X	1/4"	Pieza
ANREC-105X0375	1 1/2"	X	3/8"	Pieza
ANREC-105X05	1 1/2"	X	1/2"	Pieza
ANREC-105X075	1 1/2"	X	3/4"	Pieza
ANREC-105X1	1 1/2"	X	1"	Pieza
ANREC-105X0025	1 1/2"	X	1 1/4"	Pieza
N/A	1 1/2"	X	1/4"	Pieza
ANREC-2X0375	2"	X	3/8"	Pieza
ANREC-2X05	2"	X	1/2"	Pieza
ANREC-2X075	2"	X	3/4"	Pieza
ANREC-2X1	2"	X	1"	Pieza
ANREC-2X1025	2"	X	1 1/4"	Pieza
ANREC-2X105	2"	X	1 1/2"	Pieza
ANREC-205X05	2"	X	1/2"	Pieza
ANREC-205X075	2 1/2"	X	3/4"	Pieza
ANREC-205X1	2 1/2"	X	1"	Pieza
ANREC-205X1025	2 1/2"	X	1 1/4"	Pieza
ANREC-205X105	2 1/2"	X	1 1/2"	Pieza
ANREC-205X2	2 1/2"	X	2"	Pieza
ANREC-3X05	2 1/2"	X	1/2"	Pieza
ANREC-3X075	3"	X	3/4"	Pieza
ANREC-3X1	3"	X	1"	Pieza
ANREC-3X1025	3"	X	1 1/4"	Pieza
ANREC-3X105	3"	X	1 1/2"	Pieza
ANREC-3X2	3"	X	2"	Pieza
ANREC-3X205	3"	X	2 1/2"	Pieza
N/A	3"	X	1/2"	Pieza
ANREC-4X075	4"	X	3/4"	Pieza
ANREC-4X1	4"	X	1"	Pieza
ANREC-4X1025	4"	X	1 1/4"	Pieza
N/A	4"	X	1 1/2"	Pieza
ANREC-4X2	4"	X	2"	Pieza
ANREC-4X205	4"	X	2 1/2"	Pieza
ANREC-4X3	4"	X	3"	Pieza
N/A	4"	X	2"	Pieza
ANREC-6X3	6"	X	3"	Pieza
ANREC-6X4	6"	X	4"	Pieza



# CONEXIONES ESPECIALES

## NIPLE ACERO NEGRO ROSCADO

### 01 NIPLE ACERO NEGRO DE 1/8"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
ANNI-0125XRC	1/8"	X	RC	Pieza
ANNI-0125X105	1/8"	X	1 1/2"	Pieza
ANNI-0125X2	1/8"	X	2"	Pieza
ANNI-0125X205	1/8"	X	2 1/2"	Pieza
ANNI-0125X3	1/8"	X	3"	Pieza
ANNI-0125X305	1/8"	X	3 1/2"	Pieza
ANNI-0125X4	1/8"	X	4"	Pieza
ANNI-0125X405	1/8"	X	4 1/2"	Pieza
ANNI-0125X5	1/8"	X	5"	Pieza
ANNI-0125X505	1/8"	X	5 1/2"	Pieza
ANNI-0125X6	1/8"	X	6"	Pieza
ANNI-0125X7	1/8"	X	7"	Pieza
ANNI-0125X8	1/8"	X	8"	Pieza
ANNI-0125X9	1/8"	X	9"	Pieza
ANNI-0125X10	1/8"	X	10"	Pieza
ANNI-0125X11	1/8"	X	11"	Pieza
ANNI-0125X12	1/8"	X	12"	Pieza



### 03 NIPLE ACERO NEGRO DE 3/8"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
ANNI-0375XRC	3/8"	X	RC	Pieza
ANNI-0375X105	3/8"	X	1 1/2"	Pieza
ANNI-0375X2	3/8"	X	2"	Pieza
ANNI-0375X205	3/8"	X	2 1/2"	Pieza
ANNI-0375X3	3/8"	X	3"	Pieza
ANNI-0375X305	3/8"	X	3 1/2"	Pieza
ANNI-0375X4	3/8"	X	4"	Pieza
ANNI-0375X405	3/8"	X	4 1/2"	Pieza
ANNI-0375X5	3/8"	X	5"	Pieza
ANNI-0375X505	3/8"	X	5 1/2"	Pieza
ANNI-0375X6	3/8"	X	6"	Pieza
ANNI-0375X7	3/8"	X	7"	Pieza
ANNI-0375X8	3/8"	X	8"	Pieza
ANNI-0375X9	3/8"	X	9"	Pieza
ANNI-0375X10	3/8"	X	10"	Pieza
ANNI-0375X11	3/8"	X	11"	Pieza
ANNI-0375X12	3/8"	X	12"	Pieza



### 02 NIPLE ACERO NEGRO DE 1/4"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
ANNI-025XRC	1/4"	X	RC	Pieza
ANNI-025X105	1/4"	X	1 1/2"	Pieza
ANNI-025X2	1/4"	X	2"	Pieza
ANNI-025X205	1/4"	X	2 1/2"	Pieza
ANNI-025X3	1/4"	X	3"	Pieza
ANNI-025X305	1/4"	X	3 1/2"	Pieza
ANNI-025X4	1/4"	X	4"	Pieza
ANNI-025X405	1/4"	X	4 1/2"	Pieza
ANNI-025X5	1/4"	X	5"	Pieza
ANNI-025X505	1/4"	X	5 1/2"	Pieza
ANNI-025X6	1/4"	X	6"	Pieza
ANNI-025X7	1/4"	X	7"	Pieza
ANNI-025X8	1/4"	X	8"	Pieza
ANNI-025X9	1/4"	X	9"	Pieza
ANNI-025X10	1/4"	X	10"	Pieza
ANNI-025X11	1/4"	X	11"	Pieza
ANNI-025X12	1/4"	X	12"	Pieza



### 04 NIPLE ACERO NEGRO DE 1/2"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
ANNI-05XRC	1/2"	X	RC	Pieza
ANNI-05X105	1/2"	X	1 1/2"	Pieza
ANNI-05X2	1/2"	X	2"	Pieza
ANNI-05X205	1/2"	X	2 1/2"	Pieza
ANNI-05X3	1/2"	X	3"	Pieza
ANNI-05X305	1/2"	X	3 1/2"	Pieza
ANNI-05X4	1/2"	X	4"	Pieza
ANNI-05X405	1/2"	X	4 1/2"	Pieza
ANNI-05X5	1/2"	X	5"	Pieza
ANNI-05X505	1/2"	X	5 1/2"	Pieza
ANNI-05X6	1/2"	X	6"	Pieza
ANNI-05X7	1/2"	X	7"	Pieza
ANNI-05X8	1/2"	X	8"	Pieza
ANNI-05X9	1/2"	X	9"	Pieza
ANNI-05X10	1/2"	X	10"	Pieza
ANNI-05X11	1/2"	X	11"	Pieza
ANNI-05X12	1/2"	X	12"	Pieza



# CONEXIONES ESPECIALES

## ACERO NEGRO ROSCADAS



CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

### 05 NIPLA ACERO NEGRO DE 3/4"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
ANNI-075XRC	3/4"	X	RC	Pieza
ANNI-075X105	3/4"	X	1 1/2"	Pieza
ANNI-075X2	3/4"	X	2"	Pieza
ANNI-075X205	3/4"	X	2 1/2"	Pieza
ANNI-075X3	3/4"	X	3"	Pieza
ANNI-075X305	3/4"	X	3 1/2"	Pieza
ANNI-075X4	3/4"	X	4"	Pieza
ANNI-075X405	3/4"	X	4 1/2"	Pieza
ANNI-075X5	3/4"	X	5"	Pieza
ANNI-075X505	3/4"	X	5 1/2"	Pieza
ANNI-075X6	3/4"	X	6"	Pieza
ANNI-075X7	3/4"	X	7"	Pieza
ANNI-075X8	3/4"	X	8"	Pieza
ANNI-075X9	3/4"	X	9"	Pieza
ANNI-075X10	3/4"	X	10"	Pieza
ANNI-075X11	3/4"	X	11"	Pieza
ANNI-075X12	3/4"	X	12"	Pieza



### 07 NIPLA ACERO NEGRO DE 1 1/4"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
ANNI-1025XRC	1 1/4"	X	RC	Pieza
N/A	1 1/4"	X	1 1/2"	Pieza
ANNI-1025X2	1 1/4"	X	2"	Pieza
ANNI-1025X205	1 1/4"	X	2 1/2"	Pieza
ANNI-1025X3	1 1/4"	X	3"	Pieza
ANNI-1025X305	1 1/4"	X	3 1/2"	Pieza
ANNI-1025X4	1 1/4"	X	4"	Pieza
ANNI-1025X405	1 1/4"	X	4 1/2"	Pieza
ANNI-1025X5	1 1/4"	X	5"	Pieza
ANNI-1025X505	1 1/4"	X	5 1/2"	Pieza
ANNI-1025X6	1 1/4"	X	6"	Pieza
ANNI-1025X7	1 1/4"	X	7"	Pieza
ANNI-1025X8	1 1/4"	X	8"	Pieza
ANNI-1025X9	1 1/4"	X	9"	Pieza
ANNI-1025X10	1 1/4"	X	10"	Pieza
ANNI-1025X11	1 1/4"	X	11"	Pieza
ANNI-1025X12	1 1/4"	X	12"	Pieza



### 06 NIPLA ACERO NEGRO DE 1"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
ANNI-1XRC	1"	X	RC	Pieza
N/A	1"	X	1 1/2"	Pieza
ANNI-1X2	1"	X	2"	Pieza
ANNI-1X205	1"	X	2 1/2"	Pieza
ANNI-1X3	1"	X	3"	Pieza
ANNI-1X305	1"	X	3 1/2"	Pieza
ANNI-1X4	1"	X	4"	Pieza
ANNI-1X405	1"	X	4 1/2"	Pieza
ANNI-1X5	1"	X	5"	Pieza
ANNI-1X505	1"	X	5 1/2"	Pieza
ANNI-1X6	1"	X	6"	Pieza
ANNI-1X7	1"	X	7"	Pieza
ANNI-1X8	1"	X	8"	Pieza
ANNI-1X9	1"	X	9"	Pieza
ANNI-1X10	1"	X	10"	Pieza
ANNI-1X11	1"	X	11"	Pieza
ANNI-1X12	1"	X	12"	Pieza



### 08 NIPLA ACERO NEGRO DE 1 1/2"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
ANNI-105XRC	1 1/2"	X	RC	Pieza
N/A	1 1/2"	X	1 1/2"	Pieza
ANNI-105X2	1 1/2"	X	2"	Pieza
ANNI-105X205	1 1/2"	X	2 1/2"	Pieza
ANNI-105X3	1 1/2"	X	3"	Pieza
ANNI-105X305	1 1/2"	X	3 1/2"	Pieza
ANNI-105X4	1 1/2"	X	4"	Pieza
ANNI-105X405	1 1/2"	X	4 1/2"	Pieza
ANNI-105X5	1 1/2"	X	5"	Pieza
ANNI-105X505	1 1/2"	X	5 1/2"	Pieza
ANNI-105X6	1 1/2"	X	6"	Pieza
ANNI-105X7	1 1/2"	X	7"	Pieza
ANNI-105X8	1 1/2"	X	8"	Pieza
ANNI-105X9	1 1/2"	X	9"	Pieza
ANNI-105X10	1 1/2"	X	10"	Pieza
ANNI-105X11	1 1/2"	X	11"	Pieza
ANNI-105X12	1 1/2"	X	12"	Pieza



# CONEXIONES ESPECIALES

## ACERO NEGRO ROSCADAS

### 09 NIPLE ACERO NEGRO DE 2"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
ANNI-2XRC	2"	X	RC	Pieza
N/A	2"	X	1 1/2"	Pieza
N/A	2"	X	2"	Pieza
ANNI-2X205	2"	X	2 1/2"	Pieza
ANNI-2X3	2"	X	3"	Pieza
ANNI-2X305	2"	X	3 1/2"	Pieza
ANNI-2X4	2"	X	4"	Pieza
ANNI-2X405	2"	X	4 1/2"	Pieza
ANNI-3X5	2"	X	5"	Pieza
ANNI-2X505	2"	X	5 1/2"	Pieza
ANNI-3X6	2"	X	6"	Pieza
ANNI-5X7	2"	X	7"	Pieza
ANNI-6X8	2"	X	8"	Pieza
ANNI-7X9	2"	X	9"	Pieza
ANNI-7X10	2"	X	10"	Pieza
ANNI-8X11	2"	X	11"	Pieza
ANNI-8X12	2"	X	12"	Pieza



### 10 NIPLE ACERO NEGRO DE 2 1/2"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
ANNI-205XRC	2 1/2"	X	RC	Pieza
N/A	2 1/2"	X	1 1/2"	Pieza
N/A	2 1/2"	X	2"	Pieza
N/A	2 1/2"	X	2 1/2"	Pieza
ANNI-205X3	2 1/2"	X	3"	Pieza
ANNI-205X305	2 1/2"	X	3 1/2"	Pieza
ANNI-205X4	2 1/2"	X	4"	Pieza
ANNI-205X405	2 1/2"	X	4 1/2"	Pieza
ANNI-205X5	2 1/2"	X	5"	Pieza
ANNI-205X505	2 1/2"	X	5 1/2"	Pieza
ANNI-205X6	2 1/2"	X	6"	Pieza
ANNI-205X7	2 1/2"	X	7"	Pieza
ANNI-205X8	2 1/2"	X	8"	Pieza
ANNI-205X9	2 1/2"	X	9"	Pieza
ANNI-205X10	2 1/2"	X	10"	Pieza
ANNI-205X11	2 1/2"	X	11"	Pieza
ANNI-205X12	2 1/2"	X	12"	Pieza



### 11 NIPLE ACERO NEGRO DE 3"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
ANNI-3XRC	3"	X	RC	Pieza
N/A	3"	X	1 1/2"	Pieza
N/A	3"	X	2"	Pieza
N/A	3"	X	2 1/2"	Pieza
ANNI-3X3	3"	X	3"	Pieza
ANNI-3X305	3"	X	3 1/2"	Pieza
ANNI-3X4	3"	X	4"	Pieza
ANNI-3X405	3"	X	4 1/2"	Pieza
ANNI-3X5	3"	X	5"	Pieza
ANNI-3X505	3"	X	5 1/2"	Pieza
ANNI-3X6	3"	X	6"	Pieza
ANNI-3X7	3"	X	7"	Pieza
ANNI-3X8	3"	X	8"	Pieza
ANNI-3X9	3"	X	9"	Pieza
ANNI-3X10	3"	X	10"	Pieza
ANNI-3X11	3"	X	11"	Pieza
ANNI-3X12	3"	X	12"	Pieza



### 12 NIPLE ACERO NEGRO DE 4"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
ANNI-4XRC	4"	X	RC	Pieza
N/A	4"	X	1 1/2"	Pieza
N/A	4"	X	2"	Pieza
N/A	4"	X	2 1/2"	Pieza
N/A	4"	X	3"	Pieza
N/A	4"	X	3 1/2"	Pieza
ANNI-4X4	4"	X	4"	Pieza
ANNI-4X405	4"	X	4 1/2"	Pieza
ANNI-4X5	4"	X	5"	Pieza
ANNI-4X505	4"	X	5 1/2"	Pieza
ANNI-4X6	4"	X	6"	Pieza
ANNI-4X7	4"	X	7"	Pieza
ANNI-4X8	4"	X	8"	Pieza
ANNI-4X9	4"	X	9"	Pieza
ANNI-4X10	4"	X	10"	Pieza
ANNI-4X11	4"	X	11"	Pieza
ANNI-4X12	4"	X	12"	Pieza



### 13 NIPLE ACERO NEGRO DE 6"

CÓDIGO	DIAM.	X	LONG.	UNIDAD
ANNI-6XRC	6"	X	RC	Pieza
ANNI-6X5	6"	X	5"	Pieza
ANNI-6X6	6"	X	6"	Pieza
ANNI-6X8	6"	X	8"	Pieza
ANNI-6X10	6"	X	10"	Pieza
ANNI-6X12	6"	X	12"	Pieza



## PVC SISTEMA INGLES

### 01 COPLE REPARACION PVC HIDRAULICO SISTEMA INGLES

CÓDIGO	MEDIDA
PHCORPRD26-105	1 ½"
PHCORPRD26-2	2"
PHCORPRD26-205	2 ½"
PHCORPRD26-3	3"
PHCORPRD26-4	4"
PHCORPRD26-6	6"
PHCORPRD26-8	8"
PHCORPRD26-10	10"



### 02 CODO 11° PVC HIDRAULICO SISTEMA INGLES

CÓDIGO	MEDIDA
PHCDRD2611-105	1 ½"
PHCDRD2611-2	2"
PHCDRD2611-205	2 ½"
PHCDRD2611-3	3"
PHCDRD2611-4	4"
PHCDRD2611-6	6"
PHCDRD2611-8	8"
PHCDRD2611-10	10"



### 03 CODO 22° PVC HIDRAULICO SISTEMA INGLES

CÓDIGO	MEDIDA
PHCDRD2622-105	1 ½"
PHCDRD2622-2	2"
PHCDRD2622-205	2 ½"
PHCDRD2622-3	3"
PHCDRD2622-4	4"
PHCDRD2622-6	6"
PHCDRD2622-8	8"
PHCDRD2622-4	10"



### 04 CODO 45° PVC HIDRAULICO SISTEMA INGLES

CÓDIGO	MEDIDA
PHCDRD2645-105	1 ½"
PHCDRD2645-2	2"
PHCDRD2645-205	2 ½"
PHCDRD2645-3	3"
PHCDRD2645-4	4"
PHCDRD2645-6	6"
PHCDRD2645-8	8"
PHCDRD2645-10	10"



### 05 CODO 90° PVC HIDRAULICO SISTEMA INGLES

CÓDIGO	MEDIDA
PHCDRD2690-105	1 ½"
PHCDRD2690-2	2"
PHCDRD2690-205	2 ½"
PHCDRD2690-3	3"
PHCDRD2690-4	4"
PHCDRD2690-6	6"
PHCDRD2690-8	8"
PHCDRD2690-10	10"



### 06 COPLE TRANSICION PVC HIDRAULICO SISTEMA INGLES

CÓDIGO	MEDIDA
PHCOTRRD26-80X3	80X3
PHCOTRRD26-100X4	100X4
PHCOTRRD26-160X6	160X6
PHCOTRRD26-200X8	200X8
PHCOTRRD26-250X10	250X10



# CONEXIONES ESPECIALES



CONECTANDO EL  
AGUA DE MÉXICO

## PVC SISTEMA INGLÉS

### 07 TAPON CAMPANA PVC HIDRAULICO SISTEMA INGLES

CÓDIGO	MEDIDA
PHTCRD26-105	1 ½"
PHTCRD26-2	2"
PHTCRD26-205	2 ½"
PHTCRD26-3	3"
PHTCRD26-4	4"
PHTCRD26-6	6"
PHTCRD26-8	8"
PHTCRD26-10	10"



### 09 EXTREMIDAD CAMPANA PVC HIDRAULICO SISTEMA INGLES

CÓDIGO	MEDIDA
PHECRD26-105	1 ½"
PHECRD26-2	2"
PHECRD26-205	2 ½"
PHECRD26-3	3"
PHECRD26-4	4"
PHECRD26-6	6"
PHECRD26-8	8"
PHECRD26-10	10"



### 08 TAPON ESPIGA PVC HIDRAULICO SISTEMA INGLES

CÓDIGO	MEDIDA
PHTERD26-105	1 ½"
PHTERD26-2	2"
PHTERD26-205	2 ½"
PHTERD26-3	3"
PHTERD26-4	4"
PHTERD26-6	6"
PHTERD26-8	8"
PHTERD26-10	10"



### 10 EXTREMIDAD ESPIGA PVC HIDRAULICO SISTEMA INGLES

CÓDIGO	MEDIDA
PHEERD26-105	1 ½"
PHEERD26-2	2"
PHEERD26-205	2 ½"
PHEERD26-3	3"
PHEERD26-4	4"
PHEERD26-6	6"
PHEERD26-8	8"
PHEERD26-10	10"



## PVC SISTEMA INGLES

### 12 REDUCCION ESPIGA PVC HIDRAULICO SISTEMA INGLES

CÓDIGO	MEDIDA
PHRERD26-2X105	2 X 1 ½"
PHRERD26-205X2	2 ½" X 2"
PHRERD26-3X2	3" X 2"
PHRERD26-3X205	3" X 2 ½"
PHRERD26-4X2	4" X 2"
PHRERD26-4X205	4" X 2 ½"
PHRERD26-4X3	4" X 3"
PHRERD26-6X2	6" X 2"
PHRERD26-6X205	6" X 2 ½"
PHRERD26-6X3	6" X 3"
PHRERD26-6X4	6" X 4"
PHRERD26-8X3	8" X 3"
PHRERD26-8X4	8" X 4"
PHRERD26-8X6	8" X 6"
PHRERD26-10X4	10" X 4"
PHRERD26-10X6	10" X 6"
PHRERD26-10X8	10 X 8"



### 11 REDUCCION CAMPANA PVC HIDRAULICO SISTEMA INGLES

CÓDIGO	MEDIDA
PHRCRD26-2X105	2 X 1 ½"
PHRCRD26-205X2	2 ½" X 2"
PHRCRD26-3X2	3" X 2"
PHRCRD26-3X205	3" X 2 ½"
PHRCRD26-4X2	4" X 2"
PHRCRD26-4X205	4" X 2 ½"
PHRCRD26-4X3	4" X 3"
PHRCRD26-6X2	6" X 2"
PHRCRD26-6X205	6" X 2 ½"
PHRCRD26-6X3	6" X 3"
PHRCRD26-6X4	6" X 4"
PHRCRD26-8X3	8" X 3"
PHRCRD26-8X4	8" X 4"
PHRCRD26-8X6	8" X 6"
PHRCRD26-10X4	10" X 4"
PHRCRD26-10X6	10" X 6"
PHRCRD26-10X8	10 X 8"



### 13 ADAPTADOR CAMPANA PVC HIDRAULICO SISTEMA INGLES

CÓDIGO	MEDIDA
PHACRD26-105	1 ½"
PHACRD26-2	2"
PHACRD26-205	2 ½"
PHACRD26-3	3"
PHACRD26-4	4"
PHACRD26-6	6"
PHACRD26-8	8"



### 14 ADAPTADOR ESPIGA PVC HIDRAULICO SISTEMA INGLES

CÓDIGO	MEDIDA
PHAERD26-105	1 ½"
PHAERD26-2	2"
PHAERD26-205	2 ½"
PHAERD26-3	3"
PHAERD26-4	4"
PHAERD26-6	6"
PHAERD26-8	8"





# CONEXIONES ESPECIALES



CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

## PVC SISTEMA INGLÉS

### 15 TEE PVC HIDRAULICO SISTEMA INGLES

CÓDIGO	MEDIDA
PHTEERD26-105X105	1 ½" X 1 ½"
PHTEERD26-2X105	2" X 1 ½"
PHTEERD26-2X2	2" X 2"
PHTEERD26-205X105	2 ½" X 1 ½"
PHTEERD26-205X2	2 ½" X 2"
PHTEERD26-205X205	2 ½" X 2 ½"
PHTEERD26-3X105	3" X 1 ½"
PHTEERD26-3X2	3" X 2"
PHTEERD26-3X205	3" X 2 ½"
PHTEERD26-3X3	3" X 3"
PHTEERD26-4X105	4" X 1 ½"
PHTEERD26-4X2	4" X 2"
PHTEERD26-4X205	4" X 2 ½"
PHTEERD26-4X3	4" X 3"
PHTEERD26-4X4	4" X 4"
PHTEERD26-6X105	6" X 1 ½"
PHTEERD26-6X2	6" X 2"
PHTEERD26-6X205	6" X 2 ½"
PHTEERD26-6X3	6" X 3"
PHTEERD26-6X4	6" X 4"
PHTEERD26-6X6	6" X 6"
PHTEERD26-8X105	8" X 1 ½"
PHTEERD26-8X2	8" X 2"
PHTEERD26-8X205	8" X 2 ½"
PHTEERD26-8X3	8" X 3"
PHTEERD26-8X4	8" X 4"
PHTEERD26-8X6	8" X 6"
PHTEERD26-8X8	8" X 8"
PHTEERD26-10X2	10" X 2"
PHTEERD26-10X205	10" X 2 ½"
PHTEERD26-10X3	10" X 3"
PHTEERD26-10X4	10" X 4"
PHTEERD26-10X6	10" X 6"
PHTEERD26-10X8	10" X 8"
PHTEERD26-10X10	10" X 10"



### 16 CRUZ PVC HIDRAULICO SISTEMA INGLES

CÓDIGO	MEDIDA
PHCRRD26-105X105	1 ½" X 1 ½"
PHCRRD26-2X105	2" X 1 ½"
PHCRRD26-2X2	2" X 2"
PHCRRD26-205X1105	2 ½" X 1 ½"
PHCRRD26-205X2	2 ½" X 2"
PHCRRD26-205X205	2 ½" X 2 ½"
PHCRRD26-3X2	3" X 2"
PHCRRD26-3X205	3" X 2 ½"
PHCRRD26-3X3	3" X 3"
PHCRRD26-4X2	4" X 2"
PHCRRD26-4X1105	4" X 1 ½"
PHCRRD26-4X3	4" X 3"
PHCRRD26-4X4	4" X 4"
PHCRRD26-6X2	6" X 2"
PHCRRD26-6X2105	6" X 2 ½"
PHCRRD26-6X3	6" X 3"
PHCRRD26-6X4	6" X 4"
PHCRRD26-6X6	6" X 6"
PHCRRD26-8X2	8" X 2"
PHCRRD26-8X2105	8" X 2 ½"
PHCRRD26-8X3	8" X 3"
PHCRRD26-8X4	8" X 4"
PHCRRD26-8X6	8" X 6"
PHCRRD26-8X8	8" X 8"
PHCRRD26-10X2	10" X 2"
PHCRRD26-10X205	10" X 2 ½"
PHCRRD26-10X3	10" X 3"
PHCRRD26-10X4	10" X 4"
PHCRRD26-10X6	10" X 6"
PHCRRD26-10X8	10" X 8"
PHCRRD26-10X10	10" X 10"



# CONEXIONES ESPECIALES

## PVC Sistema Alcantarillado Métrico

### 13 PVC SISTEMA ALCANTARILLADO MÉTRICO

CÓDIGO	MEDIDA	DIAM.	X	DIAM.2
PACD6X45	CODO	6"	X	45°
PAS18X6	SILLETA	8"	X	6"
PAS110X6	SILLETA	10"	X	6"
PAS112X6	SILLETA	12"	X	6"
PAYEE8X6	YEE	8"	X	6"



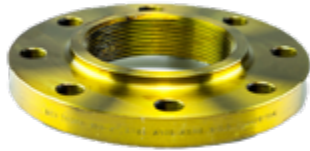


**BRIDOVA**  
CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

# BRIDAS

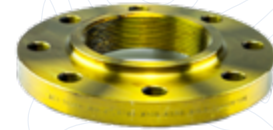
### 01 BRIDA SOLDABLE 150 LB

CÓDIGO	MEDIDA
FFBS2-150	2"
FFBS205-150	2 1/2"
FFBS3-150	3"
FFBS4-150	4"
FFBS6-150	6"
FFBS8-150	8"
FFBS10-150	10"
FFBS12-150	12"
FFBS14-150	14"
FFBS16-150	16"
FFBS18-150	18"
FFBS20-150	20"
FFBS24-150	24"
FFBS30-150	30"
FFBS36-150	36"



### 04 BRIDA ROSCABLE 150 LB

CÓDIGO	MEDIDA
FFBR2-150	2"
FFBR205-150	2 1/2"
FFBR3-150	3"
FFBR4-150	4"
FFBR6-150	6"
FFBR8-150	8"
FFBR10-150	10"
FFBR12-150	12"
FFBR14-150	14"
FFBR16-150	16"
FFBR18-150	18"
FFBR20-150	20"
FFBR24-150	24"
FFBR30-150	30"
FFBR36-150	36"



### 02 BRIDA SOLDABLE 300 LB

CÓDIGO	MEDIDA
FFBS05-300	1/2"
FFBS075-300	3/4"
FFBS1-300	1"
FFBS1025-300	1 1/4"
FFBS105-300	1 1/2"
FFBS2-300	2"
FFBS205-300	2 1/2"
FFBS3-300	3"
FFBS4-300	4"
FFBS5-300	5"
FFBS6-300	6"
FFBS8-300	8"
FFBS10-300	10"
FFBS12-300	12"
FFBS14-300	14"



### 05 BRIDA ROSCADA 300 LB

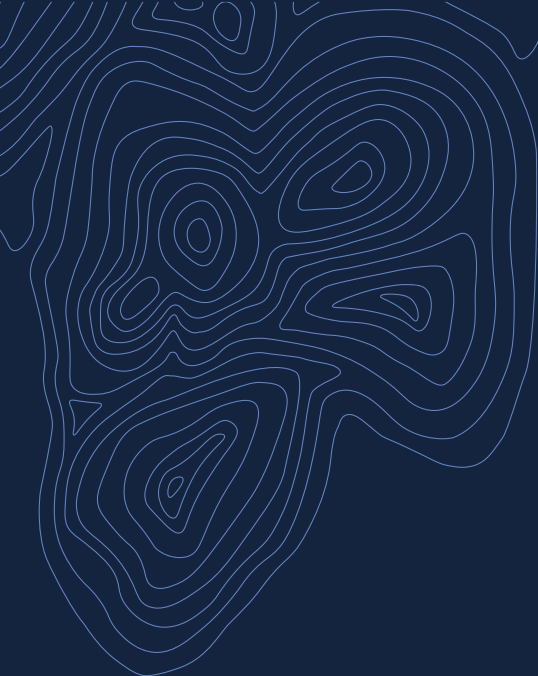
CÓDIGO	MEDIDA
FFBS2-300	2"
FFBS205-300	2 1/2"
FFBS3-300	3"
FFBS4-300	4"
FFBS6-300	6"
FFBS8-300	8"
FFBS10-300	10"
FFBS12-300	12"
FFBS14-300	14"
FFBS16-300	16"
FFBS18-300	18"
FFBS20-300	20"
FFBS24-300	24"
FFBS30-300	30"
FFBS36-300	36"



### 03 BRIDA SOLDABLE 600 LB

CÓDIGO	MEDIDA
FFBS05-600	1/2"
FFBS075-600	3/4"
FFBS1-600	1"
FFBS1025-600	1 1/4"
FFBS105-600	1 1/2"
FFBS2-600	2"
FFBS205-600	2 1/2"
FFBS3-600	3"
FFBS4-600	4"
FFBS5-600	5"
FFBS6-600	6"
FFBS8-600	8"
FFBS10-600	10"
FFBS12-600	12"
FFBS14-600	14"





**BRIDOVA**  
CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

# TORNILLERÍA Y EMPAQUES

# TORNILLERÍA Y EMPAQUES



CONECTANDO EL AGUA DE MÉXICO

## SLIP ON Y ROSCABLE 150, 300 Y 600 LB

### 01 TORNILLO CABEZA HEXAGONAL GALVANIZADO - G2

CÓDIGO	ANCHO	X	UNIDAD
AGTO438-205	7/16"	X 2 1/2"	Pieza
AGTO438-3	7/16"	X 3"	Pieza
AGTO438-305	7/16"	X 3 1/2"	Pieza
AGTO438-4	7/16"	X 4"	Pieza
AGTO438-405	7/16"	X 4 1/2"	Pieza
AGTO05-205	1/2"	X 2 1/2"	Pieza
AGTO05-3	1/2"	X 3"	Pieza
AGTO05-305	1/2"	X 3 1/2"	Pieza
AGTO05-4	1/2"	X 4"	Pieza
AGTO05-405	1/2"	X 4 1/2"	Pieza
AGTO05-5	1/2"	X 5"	Pieza
AGTO05-6	1/2"	X 6"	Pieza
AGTO625-205	5/8"	X 2 1/2"	Pieza
AGTO625-3	5/8"	X 3"	Pieza
AGTO625-305	5/8"	X 3 1/2"	Pieza
AGTO625-4	5/8"	X 4"	Pieza
AGTO625-405	5/8"	X 4 1/2"	Pieza
AGTO625-5	5/8"	X 5"	Pieza
AGTO625-505	5/8"	X 5 1/2"	Pieza
AGTO625-6	5/8"	X 6"	Pieza
AGTO625-605	5/8"	X 6 1/2"	Pieza
AGTO625-7	5/8"	X 7"	Pieza
AGTO625-7055	5/8"	X 7 1/2"	Pieza
AGTO625-8	5/8"	X 8"	Pieza
AGTO750-3	3/4"	X 3"	Pieza
AGTO750-305	3/4"	X 3 1/2"	Pieza
AGTO750-4"	3/4"	X 4"	Pieza
AGTO750-5"	3/4"	X 5"	Pieza
AGTO750-6"	3/4"	X 6"	Pieza
AGTO750-7"	3/4"	X 7"	Pieza
AGTO875-305	7/8"	X 3 1/2"	Pieza
AGTO875-4	7/8"	X 4"	Pieza
AGTO875-405	7/8"	X 4 1/2"	Pieza
AGTO875-6	7/8"	X 6"	Pieza
AGTO1-4	1"	X 4"	Pieza
AGTO1-405	1"	X 4 1/2"	Pieza
AGTO1-5	1"	X 5"	Pieza
AGTO1-8	1"	X 8"	Pieza
AGTO10125-405	1 1/8"	X 4 1/2"	Pieza
AGTO10125-5	1 1/8"	X 5"	Pieza
AGTO1025-505	1 1/4"	X 5 1/2"	Pieza
AGTO1025-6	1 1/4"	X 6"	Pieza
AGTO105-7	1 1/2"	X 7"	Pieza
AGTO105-705	1 1/2"	X 7 1/2"	Pieza
AGTU-0438	7/16"		Pieza
AGTU-05	1/2"		Pieza
AGTU-0625	5/8"		Pieza
AGTU-075	3/4"		Pieza
AGTU-0875	7/8"		Pieza
AGTU-1	1"		Pieza
AGTU-10125	1 1/8"		Pieza
AGTU-10250	1 1/4"		Pieza
AGTU-105	1 1/2"		Pieza



### 02 TORNILLO CABEZA HEXAGONAL GALVANIZADO NEGRO - G2

CÓDIGO	ANCHO	X	UNIDAD
AGNTO438-205	7/16"	X 2 1/2"	Pieza
AGNTO438-3	7/16"	X 3"	Pieza
AGNTO438-305	7/16"	X 3 1/2"	Pieza
AGNTO438-4	7/16"	X 4"	Pieza
AGNTO438-405	7/16"	X 4 1/2"	Pieza
AGNTO05-205	1/2"	X 2 1/2"	Pieza
AGNTO05-3	1/2"	X 3"	Pieza
AGNTO05-305	1/2"	X 3 1/2"	Pieza
AGNTO05-4	1/2"	X 4"	Pieza
AGNTO05-405	1/2"	X 4 1/2"	Pieza
AGNTO05-5	1/2"	X 5"	Pieza
AGNTO05-6	1/2"	X 6"	Pieza
AGNTO625-205	5/8"	X 2 1/2"	Pieza
AGNTO625-3	5/8"	X 3"	Pieza
AGNTO625-305	5/8"	X 3 1/2"	Pieza
AGNTO625-4	5/8"	X 4"	Pieza
AGNTO625-405	5/8"	X 4 1/2"	Pieza
AGNTO625-5	5/8"	X 5"	Pieza
AGNTO625-505	5/8"	X 5 1/2"	Pieza
AGNTO625-6	5/8"	X 6"	Pieza
AGNTO625-605	5/8"	X 6 1/2"	Pieza
AGNTO625-7	5/8"	X 7"	Pieza
AGNTO625-7055	5/8"	X 7 1/2"	Pieza
AGNTO625-8	5/8"	X 8"	Pieza
AGNTO750-3	3/4"	X 3"	Pieza
AGNTO750-305	3/4"	X 3 1/2"	Pieza
AGNTO750-4"	3/4"	X 4"	Pieza
AGNTO750-5"	3/4"	X 5"	Pieza
AGNTO750-6"	3/4"	X 6"	Pieza
AGNTO750-7"	3/4"	X 7"	Pieza
AGNTO875-305	7/8"	X 3 1/2"	Pieza
AGNTO875-4	7/8"	X 4"	Pieza
AGNTO875-405	7/8"	X 4 1/2"	Pieza
AGNTO875-6	7/8"	X 6"	Pieza
AGNTO1-4	1"	X 4"	Pieza
AGNTO1-405	1"	X 4 1/2"	Pieza
AGNTO1-5	1"	X 5"	Pieza
AGNTO1-8	1"	X 8"	Pieza
AGNTO10125-405	1 1/8"	X 4 1/2"	Pieza
AGNTO10125-5	1 1/8"	X 5"	Pieza
AGNTO1025-505	1 1/4"	X 5 1/2"	Pieza
AGNTO1025-6	1 1/4"	X 6"	Pieza
AGNTO105-7	1 1/2"	X 7"	Pieza
AGNTO105-705	1 1/2"	X 7 1/2"	Pieza
AGNTU-0438	7/16"		Pieza
AGNTU-05	1/2"		Pieza
AGNTU-0625	5/8"		Pieza
AGNTU-075	3/4"		Pieza
AGNTU-0875	7/8"		Pieza
AGNTU-1	1"		Pieza
AGNTU-10125	1 1/8"		Pieza
AGNTU-10250	1 1/4"		Pieza
AGNTU-105	1 1/2"		Pieza



# TORNILLERÍA Y EMPAQUES

SLIP ON Y ROSCABLE 150, 300 Y 600 LB

## 03 EMPAQUE NEOPRENO

CÓDIGO	ANCHO	X	UNIDAD
NEOEM-2	2		Pieza
NEOEM-205	2.5		Pieza
NEOEM-3	3		Pieza
NEOEM-4	4		Pieza
NEOEM-6	6		Pieza
NEOEM-8	8		Pieza
NEOEM-10	10		Pieza
NEOEM-12	12		Pieza
NEOEM-14	14		Pieza
NEOEM-16	16		Pieza
NEOEM-18	18		Pieza
NEOEM-20	20		Pieza
NEOEM-22	22		Pieza
NEOEM-24	24		Pieza
NEOEM-30	30		Pieza
NEOEM-36	36		Pieza



## 05 GOMAS REFORZADA

CÓDIGO	ANCHO	X	UNIDAD
NEOGR-2	2		Pieza
NEOGR-205	2.5		Pieza
NEOGR-3	3		Pieza
NEOGR-4	4		Pieza
NEOGR-6	6		Pieza
NEOGR-8	8		Pieza
NEOGR-10	10		Pieza
NEOGR-12	12		Pieza
NEOGR-14	14		Pieza
NEOGR-16	16		Pieza
NEOGR-18	18		Pieza
NEOGR-20	20		Pieza
NEOGR-24	24		Pieza
NEOGR-30	30		Pieza
NEOGR-36	36		Pieza

## 04 EMPAQUE PLOMO

CÓDIGO	ANCHO	X	UNIDAD
PLEM-2	2		Pieza
PLEM-205	2.5		Pieza
PLEM-3	3		Pieza
PLEM-4	4		Pieza
PLEM-6	6		Pieza
PLEM-8	8		Pieza
PLEM-10	10		Pieza
PLEM-12	12		Pieza
PLEM-14	14		Pieza
PLEM-16	16		Pieza
PLEM-18	18		Pieza
PLEM-20	20		Pieza
PLEM-22	22		Pieza
PLEM-24	24		Pieza
PLEM-30	30		Pieza
PLEM-36	36		Pieza



## 04 GOMAS NORMAL

CÓDIGO	ANCHO	X	UNIDAD
NEOGR-2	2		Pieza
NEOGR-205	2.5		Pieza
NEOGR-3	3		Pieza
NEOGR-4	4		Pieza
NEOGR-6	6		Pieza
NEOGR-8	8		Pieza
NEOGR-10	10		Pieza
NEOGR-12	12		Pieza
NEOGR-14	14		Pieza
NEOGR-16	16		Pieza
NEOGR-18	18		Pieza
NEOGR-20	20		Pieza
NEOGR-24	24		Pieza
NEOGR-30	30		Pieza
NEOGR-36	36		Pieza

# ORGANISMOS OPERADORES DE AGUA



CONECTANDO EL  
AGUA DE MÉXICO

[BRIDOVA.COM.MX](http://BRIDOVA.COM.MX)

## OFICINA MATRIZ Y ALMACÉN DE DISTRIBUCIÓN

📍 Samuel Morse #115 y 117,  
Col. El Peluchán.  
C.P. 37119 • León, Gto.

☎ (477) 717 05 82 (📠 55) 5507 02 11

## SUCURSAL QUERÉTARO

📍 Calle Acceso 1 #104  
Frac. Parque Industrial La Montaña  
C.P. 76150 • Querétaro, QRO.

☎ (442) 244 08 03 (📠 477) 196 20 86

## SUCURSAL ZAMORA

📍 Av. Madero Norte #1365  
Frac. La Floresta  
C.P. 59616 • Zamora, Michoacán.

☎ (351) 520 74 77



EMPRESA  
SOCIALMENTE  
RESPONSABLE