

E&C MULTISERVICES EIRL

131247547

FICHA TECNICA Y/O IMÁGENES

JUNTA CENTRAL ELECTORAL



JCE-CCC-CP-2021-0013

ADQUISICION DE MATERIALES DE PLOMERIA,
REQUERIDO POR EL DEPARTAMENTO DE SERVICIO
GENERALES

16/06/2021



TAPON MACHO HG ½"



TAPON PVC ½,3/4,1"



AUTOMATICO PARA BOMBA GENE GRE

Grifería fregadero 8" cuello cisne
manilla cross cartucho cerámico
GRI-200



MEZCLADORA PARA FREGADERO
FERMENTAL PREMIUM 8" CUELLO CISNE
GRI-200



MEZCLADORA PARA LAVAMANO CUELLO ALTO, CARTUCHO CERAMICO MODELO GRI-150 FERMENTAL



LLAVE SENCILLA PARA LAVAMANO MARCA ELITE



LLAVE DE CHORRO ROSCA MANGUERA ½ Y ¾”
MARCA EZ-FLO (EASMAN)



LLAVE ANGULAR EASTMAN 04319 3/8X3/8”
63CX
COD. 032187
CB: 91712043195



LLAVE ANGULAR EASTMAN 04322 1/2X3/8”
64CX
COD. 032188
CB: 91712043225



LLAVE ANGULAR EASTMAN 04326 1/2X3/8X3/8”
DOBLE 664CX
COD. 032189
CB: 91712043263



LLAVE ANGULAR EASTMAN 10733 3/8X1/2”
1/4 VUELTA
COD. 008206
CB: 91712107330

LLAVE ANGULAR EASTMAN 04335 3/8X3/8X3/8”
DOBLE
COD. 020429
CB: 91712043355



LLAVE ANGULAR EASTMAN 04329 1/2X1/2”
COD. 041875

LLAVE ANGULARES DOBLE Y SENCILLA MARCA EZ-FLO EASMANT

Viniflex® Trenzado con vinilo
Para W.C. 1/2" x 7/8" 
con conector plástico

ESPECIFICACIONES
 Presión máxima: 145 PSI
 Temperatura máxima: 80 °C

Gran flexibilidad, ideal para lugares reducidos

Conector de latón niquelado 1/2"

FWC-P35B FWC-P35V

Conector plástico, permite apretar sin usar herramientas

Espiga de latón

Empaque cónico que evita fugas

Trenzado plástico sobre manguera de EPDM para mayor flexibilidad y alta resistencia

CÓDIGO	CLAVE	LARGO
45311	FWC-P35B	□ 35cm
49176	FWC-P35V	■ 35cm

CAJA 6 / MASTER 36



Viniflex® Trenzado con vinilo
Para lavabo 1/2" x 3/8" 
con conector plástico

ESPECIFICACIONES
 Presión máxima: 145 PSI
 Temperatura máxima: 80 °C

Gran flexibilidad, ideal para lugares reducidos

Trenzado plástico sobre manguera de EPDM para mayor flexibilidad y alta resistencia

Conector 3/8" de latón

Conector plástico, permite apretar sin usar herramientas

Empaque cónico que evita fugas

Producto desarrollado para MERCADO DE EXPORTACIÓN

CÓDIGO	CLAVE	LARGO
45492	FLA-P40VL	40 cm

CAJA 6 / MASTER 36



MANGUERA P/INODORO Y LAVAMANO MARCA
FOSET



JUNTA DE ENTROQUE P/INODORO 3"
MARCA FLUIDMASTERING



CEMENTO PVC ¼ (32 ONZ) BLUE RAIN MARCA
OATEY

Juego de accesorios

Fabricado en polietileno /ABS

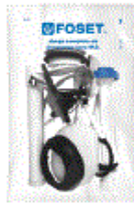
ESPECIFICACIONES

Largo admisión: 8"

Rosca admisión: 15/16" - 14 NS

Largo descarga: 8 1/2"

Rosca descarga: 2" - 11 1/2 NPS



CÓDIGO

CLAVE

49342

VW-056

CAJA 4 / MASTER 24



VALVULA DE ENTRADA Y SALIDA P/INODORO
MARCA FOSET



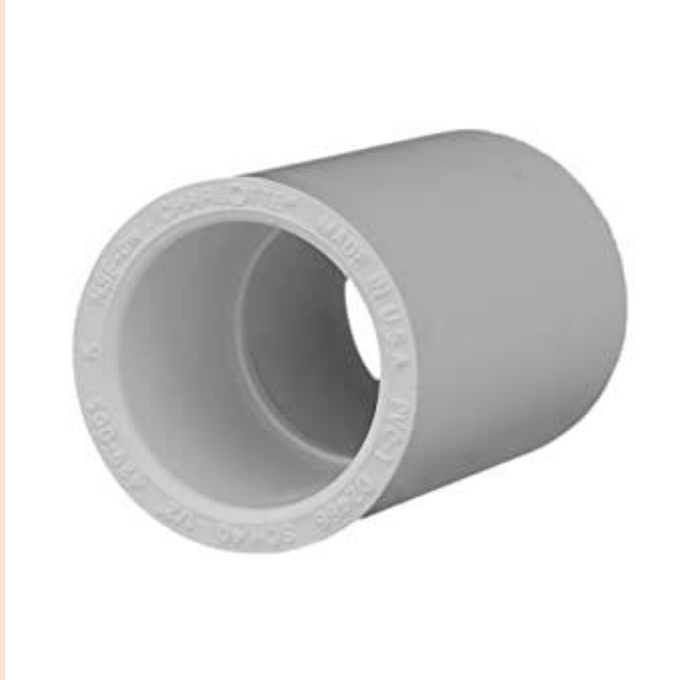
LLAVE DE BOLA PVC EZ-FLO EASMANT 1/2", 3/4, 1"



ADAPTADOR PVC MACHO ½",3/4"Y 1"



PARRILLA DE PISO CADRADA 2" INOX MARCA FOSET



COUPLIN PVC ½", ¾", 1"



CODO PVC PRESION ½", ¾", 1" 1-1/2" 2"



**TAPA Y/O ASIENTO PARA INODORO ELONGADA
BLANCA MARCA ELITE**



**TAPA Y/O ASIENTO PARA INODORO REDONDA
BLANCA MARCA ELITE**



BOQUILLA PRARA LAVAMANO METAL MARCA
FOSET



BALANCIN P/INODORO 8-1/2 CROMADO MARCA EZ-FLO /EASMAN



JUNTA DE CERA P/INODORO EASMANT CON GUIA MARCA EASMANT



CHEQUE VERTICAL 3/4" 1" ITALY



CHEQUE HORIZONTAL ITALIANO 3/4", 1"



TEFLON AMARILLO
3/4X15MTS
X0.02MM



VALVULA P/CISTERNA CON
BOLLA 1/2" Y 3/4"



PERA PARA INDORO 2 Y PULGADA MARCA
EASMAN



NIPLE HIERRO GALVANIZADO 3/8"X1-1/2"



TEE PVC 1/2", 3/4", 1



MANOMETRO CON GLICERINA P/BOMBA



Tanques hidroneumáticos presurizados fibra de vidrio WellMate, PENTAIR

Los tanques Well Mate ofrecen beneficios y características que los tanques de acero no pueden igualar .

Su construcción compuesta a prueba de corrosión, su peso mas ligero y de fácil mantenimiento los convierte en la elección preferida de los profesionales.

Construcción 100% de fibra de vidrio.

Tamaños disponibles:

15 , 20 , 30, 40 , 47 , 60 , 87 , 120 Galones.

Categoría: [Tanques para filtros y suavizadores](#) Etiquetas: [Hidroneumaticos](#), [Presurizador](#), [Presurizadores](#), [Tanque](#), [Tanques presurizados](#), [Well Mate](#), [wellmate](#), [PENTAIR](#)

Descripción

Los tanques Well Mate, PENTAIR contruidos de fibra de vidrio cuentan con una mayor capacidad de arrastre que los tanques

de acero de tamaño comparable. La célula de aire reemplazable asegura un servicio de campo más fácil. No se oxida en ambientes corrosivos.

Temperatura de funcionamiento externa máxima de 120 ° F (49 ° C).

Temperatura máxima de funcionamiento interno (38 ° C) 100 ° F.

Temperatura mínima de operación (4 ° C) 40 ° F.

Características:

- Cámara de aire reemplazable asegura facilitar el servicio de campo.
- Opción de garantía de trabajo extendido está disponible para los propietarios.
- No se oxida en ambientes corrosivos, particularmente importantes en las regiones costeras.
- Más rápido y menos costosos de instalar, por lo general requieren sólo una persona y un menor número de horas-hombre.
- Ajuste de diferencia más amplia de presión proporciona una mayor flexibilidad.

TANQUES PRESURIZADOS WELL MATE, PENTAIR

Número de Parte	Descripción	Conexiones
WM-4/ WM0060	Tanque Presurizado Fibra de Vidrio Well Mate 15 Gal Vertical	1" NPT
WM-6/ WM0075	Tanque Presurizado Fibra de Vidrio Well Mate 20 Gal Vertical	1" NPT
WM-9/WM0120	Tanque Presurizado Fibra de Vidrio Well Mate 30 Gal Vertical	1" NPT
WM-12/ WM0130	Tanque Presurizado Fibra de Vidrio Well Mate 40 Gal Vertical	1" NPT
WM-14WB/WM0180	Tanque Presurizado Fibra de Vidrio Well Mate 47 Gal Vertical	1 1/4" NPT
WM-20WB/WM0235	Tanque Presurizado Fibra de Vidrio Well Mate 60 Gal Vertical	1 1/4" NPT
WM-25WB/ WM0330	Tanque Presurizado Fibra de Vidrio Well Mate 87 Gal Vertical	1 1/4" NPT

WM-35WB/ WM0450	Tanque Presurizado Fibra de Vidrio Well Mate 120 Gal Vertical	1 1/4" NPT
-----------------	---	------------



Kit de instalación de bomba con manguera
transparente