

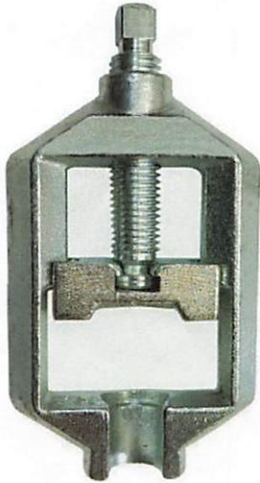


INAPA Instituto Nacional
de Aguas Potables
Y Alcantarillados

DIRECCIÓN DE TRATAMIENTO DE AGUA

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Yugo para válvulas de cilindros



Cilindro de cloro y yugo de válvula de contenedor de una tonelada fabricado según los estándares del Instituto del Cloro Cumple con las especificaciones del Instituto del Cloro y CGA V-1.

Material: acero forjado con galvanizado Conexión CGA 820.





INAPA Instituto Nacional de Aguas Potables Y Alcantarillados

DIRECCIÓN DE TRATAMIENTO DE AGUA

FICHA TECNICA

Manguera flexible de 6 pies para cilindro de cloro 2000 LBS



Flex Connectors

- Material : Cobre cincado
- Longitud : 6 pies
- Diámetro : 3/8"
- Presión de trabajo : 500 PSIG
- Tipo conexiones : CGA 660 (ambos extremos)





INAPA Instituto Nacional
de Aguas Potables
Y Alcantarillados

DIRECCIÓN DE TRATAMIENTO DE AGUA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Adaptador para válvula de cilindro de latón



Adaptador de yugo de alto flujo Material: aluminio Silicio Bronce C64210 ½ "-14 NPT
Adaptador de válvula Latón.





INAPA Instituto Nacional de Aguas Potables Y Alcantarillados

DIRECCIÓN DE TRATAMIENTO DE AGUA

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Juntas de Plomo

- Material : Plomo
- Diámetro Interno : 15 mm
- Diámetro Externo : 21 mm
- Espesor : 1/8"





INAPA Instituto Nacional
de Aguas Potables
Y Alcantarillados

DIRECCIÓN DE TRATAMIENTO DE AGUA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TUBERÍA DE COBRE Ø1/2"

Material: Cobre

Diámetro: Ø1/2"

Rollo de 50 pies

Cumplir con la normativa EN 12735-1, EN 12735-2 Y ASTM B280





INAPA Instituto Nacional de Aguas Potables Y Alcantarillados

DIRECCIÓN DE TRATAMIENTO DE AGUA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TUBERÍA DE COBRE Ø3/8"

- Material: Cobre
- Diámetro: Ø3/8"
- Rollo de 50 pies
- Cumplir con la normativa EN 12735-1, EN 12735-2 Y ASTM B280





INAPA Instituto Nacional de Aguas Potables Y Alcantarillados

DIRECCIÓN DE TRATAMIENTO DE AGUA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

EMBOQUILLADORAS PARA TUBOS DE COBRE

- Para emboquillar tubos de Cobre y Latón
- ADAPTADORES DE 5/8" | 3/16" | 1/4" | 5/16" | 3/8" | 7/16" | 1/2"
- Incluir cortadora de tubos





INAPA Instituto Nacional
de Aguas Potables
Y Alcantarillados

DIRECCIÓN DE TRATAMIENTO DE AGUA

ESPECIFICACIONES TECNICA

Adaptador de Rosca Hembra a Macho

- Material : Latón
- Hembra : Ø1/2"
- Macho : Ø1/2"



INAPA Instituto Nacional de Aguas Potables Y Alcantarillados

DIRECCIÓN DE TRATAMIENTO DE AGUA

ESPECIFICACIONES TECNICA

Adaptador Fitting Hembra $\varnothing 1/2''$

- Material : Latón
- Hembra : $\varnothing 1/2''$
- Con manga de compresión

