

Llaves para Abrir Tapones de Tambor

Características:

- · Antichispa, acabado natural, uso seguro con inflamables.
- Manija con diseño descentrado que reduce el esfuerzo y minimiza lesiones en los nudillos.

| Bronce | Aluminio |
|------------|------------|
| # de Parte | # de Parte |
| DPW | ADPW |



Grifos para Tambor

Grifo de Polietileno

Características:

- No debe usarse en aplicaciones donde la temperatura exceda los 140°F (60°C).
- No se requiere de herramienta para roscarlo al tambor.
- El grifo de 2" se surte con empaque, el grifo de ¾" no requiere empaque.

| Tamaño NPT | Polietileno Dorado # de Parte |
|------------|----------------------------------|
| 3/4" | PEDF75 |
| 2" | PEDF200 |



Grifo Ajustable de Servicio Pesado en Acero Inoxidable

Características:

- Conexión ¾" NPT.
- El vástago ajustable está diseñado para ajustar fácilmente la posición de drenado después de instalado en el tambor.
- · Empaque de PTFE.





Características:

- Conexión ¾" NPT.
- · Fácil de usar, diseño de autocierre.



Grifo de Vástago Rígido de Servicio Pesado en Láton (Brass)

Grifo Ajustable de Servicio Pesado en Latón (Brass)

Características:

- Conexión ¾" NPT.
- · Fácil de usar, diseño de autocierre.
- Empaque de PTFE.

| Latón (Brass) # de Parte | |
|-----------------------------|--|
| HDBF75 | |
| | |



Grifo de Compresión

Características:

- · Acabado en latón (brass) áspero.
- Rosca GHT.
- Solo para uso con agua.

| Tamaño Entrada Macho NPT | Latón (Brass) # de Parte |
|--------------------------|-----------------------------|
| | 35-201-10 |
| 3/4" | 35-202-10 |

