

Conectores Serie Estándar

Boquillas para Aceite Hidráulico

Características:

- Dorado brillante.
- Mecanismo de cierre de 10 trinquetes de acero.
- Diseño ergonómico de jaladores y tapas.



| Rosca Hembra | Descripción | Aluminio Anodizado # de Parte |
|--------------|--|-------------------------------|
| 3/4" NPT | Boquilla para aceite hidráulico | HN |
| 3/4" NPT | Boquilla para aceite hidráulico con tapa | HN-P |
| --- | Tapa para boquilla de aceite hidráulico | HN-PLUG |

Receptores para Aceite Hidráulico



| Rosca Macho | Descripción | Aluminio Anodizado # de Parte |
|-------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 3/4" NPT | Receptor hidráulico | HR |
| 3/4" NPT | Receptor hidráulico con tapa | HR-C |
| --- | Tapa para receptor hidráulico | HR-CAP |

Boquillas para Líquido de Transmisión

Características:

- Violeta brillante.
- Mecanismo de cierre de 6 trinquetes de acero.
- Diseño ergonómico de jaladores y tapas.



| Rosca Macho | Descripción | Aluminio Anodizado # de Parte |
|-------------|--|-------------------------------|
| 1/2" NPT | Boquilla de líquido de transmisión | TN |
| 1/2" NPT | Boquilla de líquido de transmisión con tapa | TN-P |
| --- | Tapa para boquilla de líquido de transmisión | TN-PLUG |

Receptores para Líquido de Transmisión



| Rosca Hembra | Descripción | Aluminio Anodizado # de Parte |
|--------------|--|-------------------------------|
| 3/8" NPT | Receptor de líquido transmisión | TR |
| 3/8" NPT | Receptor de líquido transmisión con tapa | TR-C |
| --- | Tapa para receptor de líquido de transmisión | TR-CAP |