

Características

| | |
|----------------------------|--|
| Campo de aplicación | Aplicaciones de presión máxima Herramientas de alta presión Instalaciones de salvamento de emergencia Tijeras de salvamento |
| Características especiales | Tubo flexible doble Tubo flexible extremadamente resistente a la doblez buena flexibilidad a baja temperatura |
| Capa interna | Elastómero de poliéster |
| Inserción | una capa trenzada de aramida y una capa trenzada de alambre de acero altamente resistente a la tracción |
| Capa externa | Poliuretano |
| Temperatura min. | -40 °C |
| Temperatura max. | 100 °C |
| Medios | aceite mineral Aceites sintéticos Agua (0 °C a + 60 °C) Emulsiones de agua y aceite (hasta + 60 °C) |



Artículo

| Denominación | DN* | Tamaño | Pulgadas | Ø interior (mm) | Ø exterior (mm) | Presión de servicio (bar) | Presión de rotura (bar) | Radio mín. de flexión (mm) | Color |
|--------------|-----|--------|----------|--------------------|--------------------|------------------------------|----------------------------|-------------------------------|-----------------|
| NYZ 2106 B | 6 | 4 | 1/4" | 6,3 | 13,3 | 700,0 | 2800 | 70 | azul |
| NYZ 2106 BGE | 6 | 4 | 1/4" | 6,3 | 13,3 | 700,0 | 2800 | 70 | azul + amarillo |
| NYZ 2106 BR | 6 | 4 | 1/4" | 6,3 | 13,3 | 700,0 | 2800 | 70 | azul + rojo |
| NYZ 2106 GE | 6 | 4 | 1/4" | 6,3 | 13,3 | 700,0 | 2800 | 70 | amarillo |
| NYZ 2106 R | 6 | 4 | 1/4" | 6,3 | 13,3 | 700,0 | 2800 | 70 | rojo |

DN = diámetro nominal, ancho nominal