

TEKNOJACK

TRENZADO DE ALAMBRE 2 MALLAS ALTA TENACIDAD



APLICACIONES Y PROPIEDADES

Tubo hidráulico para presiones estáticas extremas y sistemas de gatos hidráulicos. Reforzado con 2 trenzados de acero de alta tenacidad y un factor de seguridad de 2:1.

COMPOSICIÓN

Tubo interior: Caucho sintético resistente a hidrocarburos. **Refuerzo:** Doble trenzado de acero de alta resistencia.

Cubierta exterior: Caucho sintético negro, resistente a la intemperie y a hidrocarburos.

| Código | Ø Interior | | Ø Ext. | Espesor | Peso | Presión Trabajo | | Presión Rotura | | Radio curva |
|----------|------------|-----|--------|---------|-------|--------------------|-------|-------------------|-------|----------------|
| | inch | mm | mm | mm | kg/m | bar | PSI | bar | PSI | mm |
| TJK2SN04 | 1/4" | 6,4 | 15 | 4,30 | 0,320 | 725 | 10500 | 1450 | 21025 | 100 |
| TJK2SN06 | 3/8" | 9,5 | 17 | 3,75 | 0,390 | 725 | 10500 | 1450 | 21025 | 125 |

Nota: Se puede suministrar cortada a medida.

Temperatura: -40°C a +100°C (puntas hasta 125°C)

