EFG4K/3K - SAE100 R12



Recomendada para aplicaciones de presión extremadamente alta y con altos impulsos.

Supera los requerimientos de desempeño para SAE 100R12, EN 856 R12 e ISO 3862 Tipo R12.

Compatible con fluidos hidráulicos biodegradables como polioléster, poliglicol y aceite vegetal, así como fluidos estándar derivados del petróleo.

CONSTRUCCIÓN

Tubo: Negro, resistente al aceite, caucho sintético (Nitrilo-Tipo C). **Refuerzo:** Cuatro capas alternadas en espiral de alambre de acero de alta resistencia.

Cubierta: Negra, resistente al aceite, caucho sintético (Neopreno – Tipo A). Con franja de color violeta (azul para -24 y -32) codificada. También disponible con la única cubierta resistente a la abrasión MegaTuff®, 300 veces más resistente a la abrasión que las cubiertas estándar.

Cumple la norma de Aprobación para la Resistencia al fuego "MSHA 2G"

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Conectores:

- GlobalSpiral Plus (-24 y -32)
- GlobalSpiral (excepto -24 y -32)

Rango de temperatura: -40°C a +121°C

Descripción	Diámetro interno	Diámetro externo	Presión de trabajo	Presión de rotura	Radio de curvatura	
6EFG4K 8EFG4K 10EFG4K 12EFG4K 16EFG4K 20EFG4K 24EFG3K 32EFG3K	pulg. 3/8 1/2 5/8 3/4 1 1 1/4 2	pulg 0.84 0.94 1.09 1.21 1.50 1.85 2.11 2.63	psi 4000 4000 4000 4000 4000 3000 3000	psi 16000 16000 16000 16000 16000 12000	pulg 2.5 3.5 4.0 4.7 6.0 8.2 10.0 25.0	

HOSE POWER S.A.

Dr. Pedro Ignacio Rivera 5738 C.A.B.A. CP: 1431 (011) 4574 2842 www.hosepower.com.ar

ventas@hosepower.com.ar