

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
	pulg.	pulg	psi	psi	pulg
6EFG4K	3/8	0.84	4000	16000	2.5
8EFG4K	1/2	0.94	4000	16000	3.5
10EFG4K	5/8	1.09	4000	16000	4.0
12EFG4K	3/4	1.21	4000	16000	4.7
16EFG4K	1	1.50	4000	16000	6.0
20EFG4K	1 1/4	1.85	4000	16000	8.2
24EFG3K	1 1/2	2.11	3000	12000	10.0
32EFG3K	2	2.63	3000	12000	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