

Extended Life™ XCP4

Aplicaciones hidráulicas de muy alta presión que requieren alta resistencia a la abrasión. Excelente desempeño en impulso y flexibilidad que cumplen con los estándares SAE 100R19 e ISO 11237.



CUALIDADES + ESPECIFICACIONES

Cumple o excede los requerimientos de desempeño de:

SAE 100R19
ISO 11237

Cumple con resistencia a la flama

Designación USMSHA

ABS Approved (Pendiente)

Guarda Costa U.S./SAE J1942

Tubo

NBR (Nitrilo)

Refuerzo

Dos trenzas de alambre de acero de alta tensión

Cubierta


Hule sintético resistente al aceite y al ambiente con resistencia extra a la abrasión

Rango de Temperatura

-40°F a 212°F (-40°C a 100°C)

PRINCIPALES CARACT.

~~LIFE™~~ Cubierta
Extended Life™

 Maneja
presión constante

 Factor de Seguridad 4:1

MARCA IMPRESA



X-Life™ XCP4-08

SAE 100R16
ISO 11237 / R19 12.5

4060 PSI 28.0 MPa
280 BAR

MSHA 2G-1C-14C/37

MADE
IN USA



| No. Producto | No. SAP | Diámetro | | Presión Máx. de Trabajo | | Presión Mínima de Ruptura | | Peso | Conexión | |
|--------------|----------|----------|-------|-------------------------|------|---------------------------|-------|-------|----------|----|
| | | pulg. | pulg. | mm. | psi | MPa | pulg. | | | mm |
| XCP4-04 | 20827919 | 1/4 | 0.54 | 13.8 | 4060 | 28 | 2.0 | 50.8 | 0.26 | B2 |
| XCP4-06 | 20826087 | 3/8 | 0.69 | 17.6 | 4060 | 28 | 2.5 | 63.5 | 0.30 | B2 |
| XCP4-08 | 20828100 | 1/2 | 0.82 | 20.9 | 4060 | 28 | 3.5 | 88.9 | 0.42 | B2 |
| XCP4-10 | 20828101 | 5/8 | 0.95 | 24.2 | 4060 | 28 | 4.0 | 101.6 | 0.48 | B2 |
| XCP4-12 | 20826123 | 3/4 | 1.14 | 29.0 | 4060 | 28 | 5.0 | 127.0 | 0.66 | B2 |

Extended Life™ XCP4

Presión Constante / Muy Alta Presión

Referencia de Conexiones

Todas las conexiones compatibles con XCP4 están listadas en la Sección 1 (comenzando en la página 117).

MANGUERA

