

Corrosiv / SP /EN Vegyipari sav-lúg szívó-nyomó tömlő



Műszaki leírás:

Erős savakra, lúgokra. Nem ellenálló szénhidrogénekkal szemben.
Kigőzőlhető, rövid ideig ellenáll 130°C-nak(maximum 30 percig).

Felirat: ® CORROSIV® CHEMHOSE / CHEMIESCHLAUCH** EN 12115
EPDM - SD - ID MM - WP 16 BAR Ω/T TRBF 131/T2 P.5.5 QUARTER/YEAR

Üzemi nyomás: 16 bar

Repszrtési nyomás: 64 bar

Hőállóság: -35°C/+95°C (közegetől függően)

Belül: EPDM, fekete, sima

Kívül: EPDM, fekete, szövetnyomatos

Betétek: acéldót spirállal

Vákuum: -0,9 bar

Hajlítási sugár: 8 x belső Ø

Szabvány: EN 12115 és TRbF131 2.rész 5.5 §

Állandó raktári tétel, a tekercseket megbontjuk. A raktárkészlet időközbeni eladásának jogát fenntartjuk.

Belső Ø (mm)	Falvastagság (mm)	Külső Ø (mm)	Tekercsméret (m)	Cikkszám
25	6	37	40	3830 025000
32	6	44	40	3830 032000
38	6,5	51	40	3830 038000
50	8	66	40	3830 050000
63,5	8	79,5	40	3830 063000
75	8	91	40	3830 075000
100	8	116	40	3830 100000