

Corrosiv ® EN 12115 Vegyszertömlő, sav-lúg tömlő



Műszaki leírás:

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

A **CORROSIV EN** egy kiváló minőségű, **nyomásálló vegyszerálló tömlő**, amely kifejezetten **nagy koncentrációjú savak és lúgok, forró víz, valamint különféle tisztítószer**ek szállítására lett kifejlesztve. **Szénhidrogénekkel szemben nem ellenálló.**

A tömlő **vezetőképessé EPDM belső réteggel** rendelkezik, és teljesíti az **EN 12115:2011** szabvány minden követelményét, beleértve a hajlítási sugárra, lángállóságra, nyúlásra, nyomásbiztonságra és antisztatikus tulajdonságokra vonatkozó előírásokat is. Ezáltal a termék ideálisan használható **ATEX környezetekben**, ahol a statikus feltöltődés megelőzése elengedhetetlen.

A tömlőben található **dupla antisztatikus védelem** – a vezetőképessé gumiréteg és a két beépített statikus vezeték – megnöveli a biztonságot. Csak **nyomás alatti alkalmazásra** ajánlott (vákuumra nem alkalmas).

Felirat: ® CORROSIV® CHEMHOSE / CHEMIESCHLAUCH PRODUCER EN 12115 EPDM D MM PN 16 BAR Q/T - TRBF 131/T2 P.5.5 QUARTER/YEAR

Üzemi nyomás: 16 bar

Repesztési nyomás: 64 bar

Hőállóság: -35°C/+95°C ; rövid ideig tisztításnál +130 C

Belül: EPDM, fekete, sima

Kívül: EPDM, fekete, szövetnyomatos

Betétek: Szövetbetétel és két sztatikus rézzszállal

Elektromos ellenállás: < 10⁶ Ohm

Átmenő ellenállás: < 10⁹ Ohm

Szabvány: EN 12115:2011 és TRbF 131, 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
19	6	31	40	3815 019000
25	6	37	40	3815 025000
32	6	44	40	3815 032000
38	6,5	51	40	3815 038000



TRIÁSZ-TÖMLŐ KFT.

Belső Ø (mm)

Falvastagság (mm)

Külső Ø (mm)

Tekercsméret (m)

Cikkszám

50

8

66

40

3815 050000