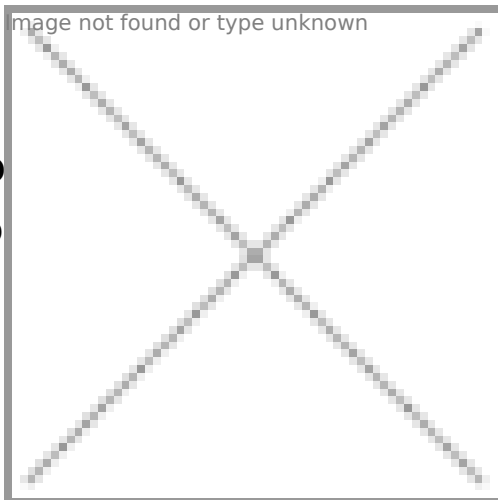
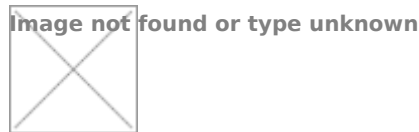


Kompozit EGE PP olajip könnyű szívó-nyomó tömlő



rém flexibilis és

tömlő EN 13765:2018 szerint

szőnhetően extrém könnyű és flexibilis, spirál polipropilén (PP) bevonatú acél, a belső réteg PP (polipropilén), mely számos vegyi és olajipari közegnek áll ellen.

Kifejezetten vegyipari és olajipari alkalmazásra fejlesztve. Az ellenállóság tekintetében kérje tanácsunkat. Alkalmos tartályautók lefejtő tömlőjeként, vagy ipari üzemekben anyagtovábbításra.

Kizárólag gyárilag rászzerelt csatlakozókkal, nyomáspróbázva szállítjuk. Több átmérőben raktárkészletről szállítható! Ajánlatkérésnél adja meg a kívánt csatlakozót, és tömlő hosszát.

Hőállóság: -30°C/+100°C (közegetől függően)

Üzemi nyomás: 14 bar

Biztonsági faktor: 5:1

Vákuum: -0,9 bar

Maximális gyártási hossz: 30 m

Belül: PP, belső spirál PP bevonatú acélból

Kívül: PVC bevonatú poliészter szövet, külső spirál galvanizált acélból

Szabvány: EN 13765:2018

Több méretben is raktárról szállítható. A raktárkészlet időközbeni eladásának jogát fenntartjuk.

Belső ø (mm)	Hajlítási sugár (mm)	Súly (kg/m)	Cikkszám
1" - DN25	68	0,7	Rendelése
1.1/2" - DN40	100	1,25	Rendelése
2" - DN 50	150	1,7	999426
2.1/2" - DN 65	190	2,3	Rendelése
3" - DN 80	250	3,1	999427
4" - DN 100	320	5,71	Rendelése
6" - DN 150	497	12,49	Rendelése
8" - DN 200	740	22,3	Rendelése
10" - DN 250	920	25,9	Rendelése

