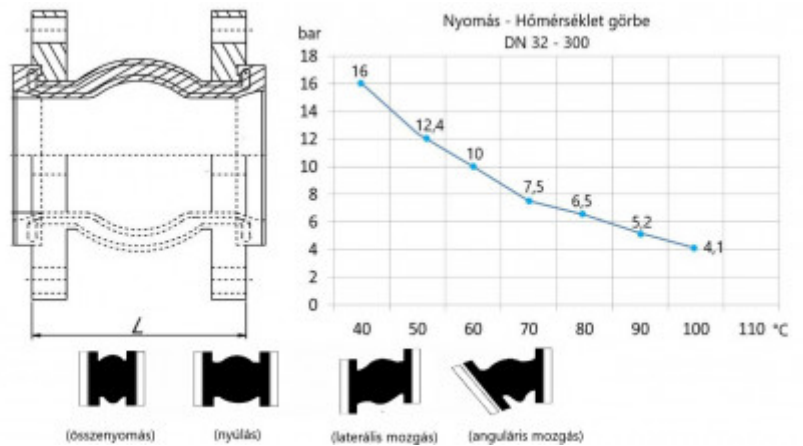


EPDM Gumi kompenzátor, karimás PN16 Karimás, 130 mm beépítési hossz



Műszaki leírás:

Vibráció, összenyomás, rezgés és ütés elnyelését szolgálja merev csővezetékben.



Hőállóság: -10°C / +100°C

Beépítési hossz: 130 mm

Anyaga: EPDM

Közeg: víz

Karimák: DN 32 - DN 150-ig PN 10/16, DN 200 - DN 300-ig PN10 (according to EN1092)

Karimák anyaga: horganyzott szénacél

Gyártói raktáron, rövid határidővel rendelhető. Kérje ajánlatunkat!

DN	Összenyomás (mm)	Nyúlás (m)	Laterális (mm)	Anguláris	Üzemi nyomás (bar)	Cikkszám
32	8	4	8	15°	16	756013
40	8	4	8	15°	16	756014
50	8	4	8	15°	16	755143
65	12	6	10	15°	16	755142
80	12	6	10	15°	16	756016
100	12	10	12	15°	16	756015
125	16	10	12	15°	16	755051
150	16	10	12	15°	16	756017
200	20	14	18	15°	10	756018
250	20	14	18	15°	10	756019

DN	Összenyomás (mm)	Nyúlás (m)	Laterális (mm)	Anguláris	Üzemi nyomás (bar)	Cikkszám
300	20	14	18	15°	10	756020