

## Axiálkompenzátor Nemesacél karimás kompenzátor

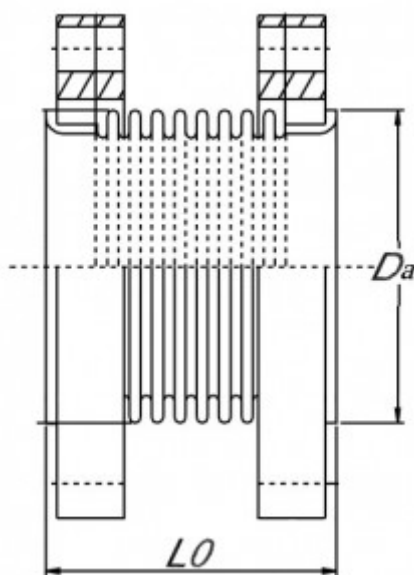


### Műszaki leírás:

Alkalmazási területek: tengelyirányú elmozdulások, összenyomás, dilatáció elnyelését szolgálja merev csővezetékben. Kapható PN6; PN10; PN16; PN25 nyomásfokozatokra, Szénacél vagy nemesacél karimákkal

Méret skála elérhető DN 500-ig vagy egyedi méretek ajánlatkérésre.

További műszaki adatért forduljon hozzánk.



### PN 16 bar EN 1092

DN	Mozgás kompenzáció (mm)	L0 (mm)	Da (mm)
50	+/- 11	141	89
50	+/- 21	230	91
65	+/- 14	148	108
65	+/- 24	220	110
80	+/- 11,5	148	122
80	+/- 25	220	123
100	+/- 15,5	155	150
100	+/- 26,5	230	152
125	+/- 10,5	142	172
125	+/- 21	184	172
125	+/- 29,5	244	174
150	+/- 12	147	203
150	+/- 24	192	203

DN	Mozgás kompenzáció (mm)	L0 (mm)	Da (mm)
150	+/- 33	246	205
200	+/- 15	158	260
200	+/- 30	212	260
200	+/- 48,5	374	262
250	+/- 16	189	318
250	+/- 28	246	318
250	+/- 51,5	373	320

**PN 25 bar EN 1092**

DN	Mozgás kompenzáció (mm)	L0 (mm)	Da (mm)
50	+/- 6,5	128	90
50	+/- 14,5	187	91
65	+/- 8,5	134	109
65	+/- 20	222	111
80	+/- 11,5	152	123
80	+/- 21	222	125
100	+/- 11,5	144	151
100	+/- 24	218	152
125	+/- 13	168	174
125	+/- 26	232	174
150	+/- 14,5	166	205
150	+/- 29	230	205
200	+/- 13	181	261
200	+/- 23	235	261
200	+/- 35,5	307	262
250	+/- 12	185	320
250	+/- 24	245	320
250	+/- 39,5	325	320