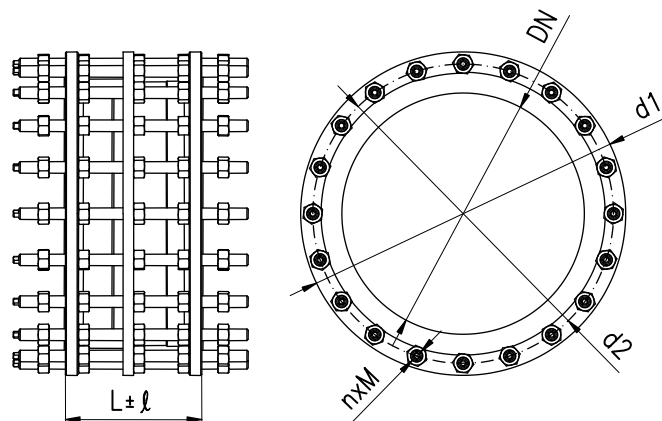


APLICATII

Compensatoarele de montaj cu tiranți sunt destinate preluării variațiilor de lungime și unghiulare ce pot apărea la montajul armăturilor în conducte, în instalații pentru apă potabilă sau industrială.

Compensatorul, fiind prevăzut cu tiranți, poate prelua sarcinile axiale din instalația în care este montat.



DN	L	ℓ	(dimensiuni în mm)			Masa (kg)	
			d1	d2	nxM		
100	200	25	220	180	8xM16	22	
125			250	210		28	
150			285	240	8xM20	38	
200	220		340	295	12xM20	56	
250			405	355	12xM24	75	
300	250		460	410	16xM24	88	
350			520	470		125	
400			580	525		148	
500	280		715	650	20xM30	195	
600			840	770	20xM33	260	
700	300		30	919	840	24xM33	335
800				1025	950	24xM36	425
900		1125		1050	28xM36	535	
1000	1255	1170		28xM39	715		
1200	360	1485		1390	32xM45	990	

CARACTERISTICI CONSTRUCTIVE SI FUNCTIONALE

- Presiunea nominală: PN16
- Dimensiuni nominale: DN100÷1200 (la cerere se pot realiza și alte dimensiuni mai mari)
- Temperatura maximă de lucru: 80°C
- Flanșe de legătură: PN16 - SR ISO 7005-1

MATERIALE

- Flanșe de legătură: oțel carbon OL37.2
- Corp: oțel carbon OL37.2 (execuție standard)
- Garnitura: cauciuc EPDM
- Vopsire: interior și exterior email epoxidic bicomponent tip E310 (exec. standard).
La cerere: se pot aplica și alte sisteme de vopsire.