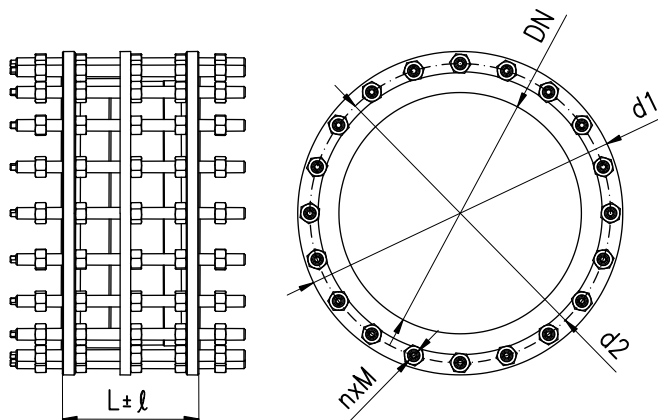


APLICATII

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	21		
125			250	210		26		
150			285	240		34		
200	220		25	340	295	8xM20	48	
250				395	350		12xM20	60
300				445	400			70
350	230		25	505	460	16xM20	100	
400				565	515	16xM24	125	
500	260		25	670	620	20xM24	162	
600				780	725	20xM27	216	
700	290	30	895	840	24xM27	275		
800			1015	950	24xM30	368		
900	300		1115	1050	28xM30	445		
1000			1230	1160	28xM33	510		
1200			1455	1380	32xM36	765		
1400	360		1675	1590	36xM39	1045		
1600	400		1915	1820	40xM45	1500		

CARACTERISTICI CONSTRUCTIVE SI FUNCTIONALE

- Presiunea nominală: PN10
- Dimensiuni nominale: DN100÷DN1600 (la cerere se pot realiza și alte dimensiuni până la DN3500)
- Temperatura maximă de lucru: 80°C
- Flanșe de legătură: PN10 - SR ISO 7005-1; BS EN 1092-2; DIN2501

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.