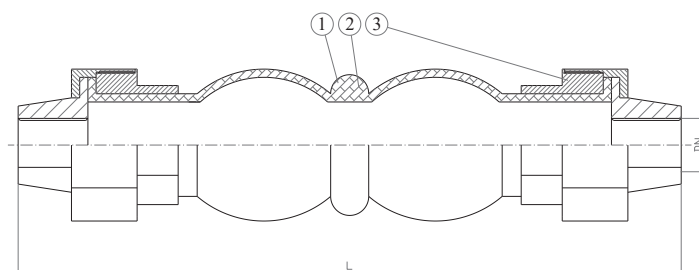


KOMPENSATOR (ŁĄCZNIK AMORTYZACYJNY) GWINTOWANY PN10
RUBBER FLEXIBLE JOINT - F/F THREADED
**ZASTOSOWANIE:**

Systemy przesyłu wody i innych cieczy nieagresywnych (odpowiednie do wykonania materiałowego).

APPLICATION:

Water and other non-hazardous liquids for industrial systems (compatible with valve materials).



	CZĘŚCI - PARTS	MATERIAŁY - MATERIALS
1	KORPUS BODY	EPDM EPDM
2	WZMOCNIENIE / ZBROJENIE REINFORCE	NYLON NYLON
3	PRZYŁĄCZE UNION	ŻELIWO SFEROIDALNE OCYNKOWANE DUCTILE IRON ZINC PLATED

TEMPERATURA ROBOCZA	WORKING TEMPERATURE
Max. +80°C	Max. +80°C
PRZYŁĄCZE GWINTOWANE	THREAD END
GWINT WEWNĘTRZNY BSPP ISO 228-1	ISO 228-1 BSPP F/F thread

Wymiar (cale)	DN	L	Odształcenie osiowe - Axial displacement		Przemieszczenie boczne Lateral displacement	Ugięcie boczne Angle of deflection	W (kg)
			Ściskanie - Compression	Rozciąganie - Extension			
1/2	15	203	22	6	22	32°	0.5
3/4	20	203	22	6	22	32°	0.8
1	25	203	22	6	22	25°	1.2
1 1/4	32	203	22	6	22	25°	1.5
1 1/2	40	203	22	6	22	20°	2.1
2	50	203	22	6	22	15°	2.7
2 1/2	65	240	22	6	22	12°	4.6
3	80	240	22	6	22	10°	5.5