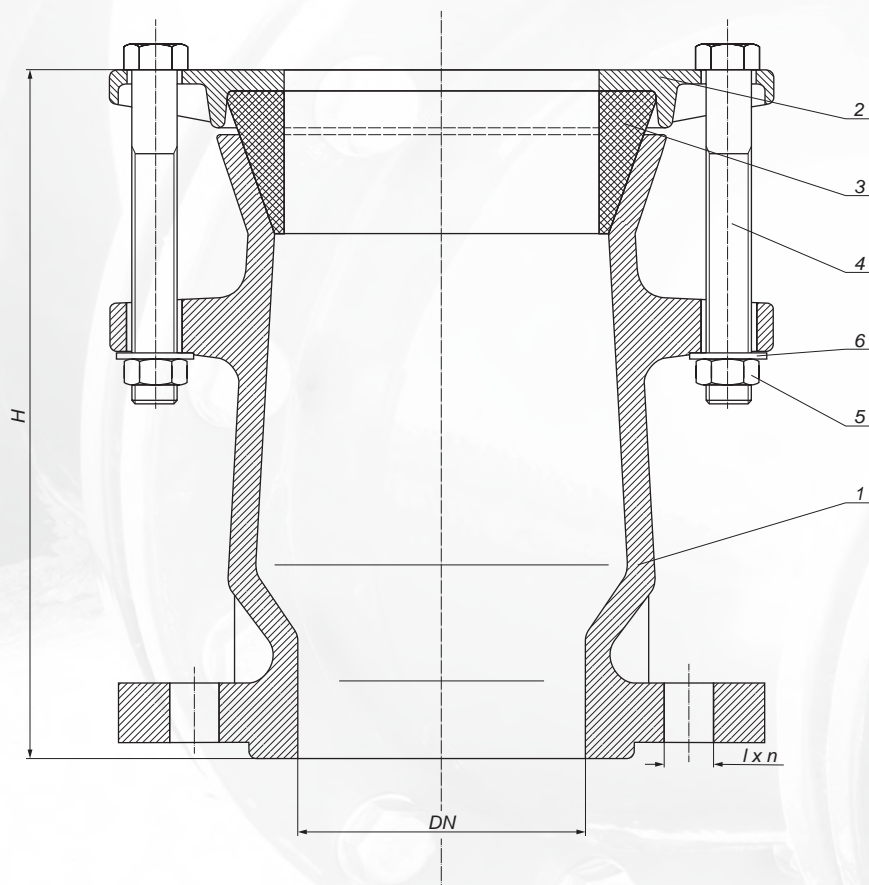


Łącznik rurowo-kołnierzowy RK SFERO PN 10/16



Stosowany do łączenia rur (żeliwnych, stalowych, AC, jak również PE i PVC) z kołnierzem armatury wodociągowej.

Zabezpieczenie: farba poliesterowa min. 250 μm
Przyłączenia kołnierzy: PN-EN 1092-2:1999
Ciśnienie nominalne: 1,0/1,6 MPa; PN 10/16

Lp.	Opis	Materiał
1.	Korpus	EN-GJS-500-7
2.	Pierścień	EN-GJS-500-7
3.	Uszczelka	EPDM/NBR
4.	Śruba	Ocynk klasa 8.8/ stal nierdzewna A2/A4
5.	Nakrętka	
6.	Podkładka	

DN	Zakres	H	l	n	Waga
80	88-102 mm	180	18	4(8)	9,30
80	88-103 mm	100	18	8	5,50
100	108-124 mm	190	18	8	11,60
100	107-128 mm	100	18	8	6,50
150	159-179 mm	200	22	8	17,50
150	159-182 mm	110	22	8	10,50
200	219-238 mm	215	22	8(12)	24,20
200	218-235 mm	170	22	8(12)	12,50
250	273-280 mm	120	22(26)	12	21,50
250	270-295 mm	190	22(26)	12	23,00
300	310-335 mm	140	22(26)	12	26,50
300	315-326 mm	208	22(26)	12	30,50