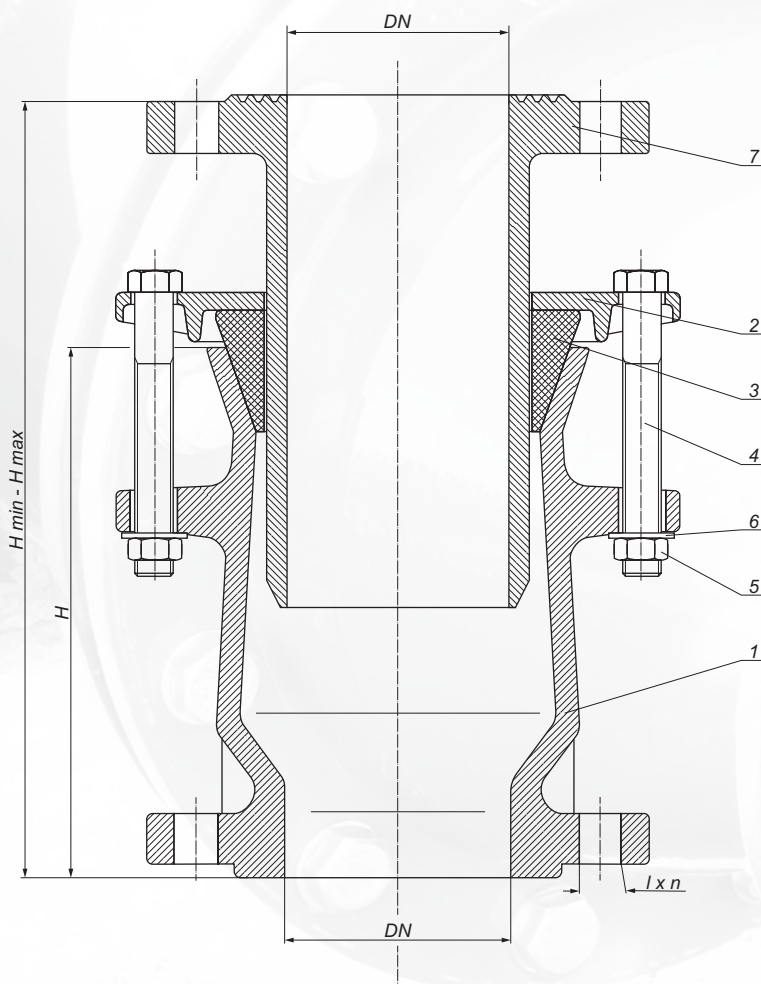


Łącznik kompensacyjny RKF SFERO PN 10/16



Zabezpieczenie: farba epoksydowa 250-360 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	
7.	Króciec	EN-GJS-500-7

Stuży do wbudowywania i do montażu
 armatury na sieci wodociągowej.

DN	H min.	H max.	l	n	Waga:
80	220	270	18	4(8)	13,40
100	230	280	18	8	16,50
150	250	300	22	8	26,90
200	275	325	22	8(12)	39,20