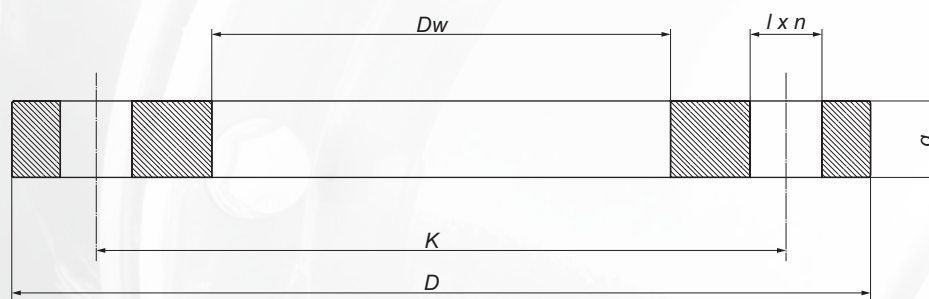


Koźnierze stalowe do tulei HDPE



Materiał: stal S235JRG lub inna spawalna
 Zabezpieczenie: powierzchnia galwanizowana
 Norma: PN-ISO 9624:2001
 Ciśnienie nominalne: 1,0/1,6 MPa; PN 10/16

Koźnierze stalowe luźne do tulei HDPE do wykonywania połączeń koźnierzowych na rurociągach z tworzyw sztucznych.

Koźnierze stalowe PN 10 i PN 16

Koźnierz DN	Rozmiar rury PE	Dw	D	K	g	l	n	Waga
50	63	78	165	125	16	18	4	1,90
65	75	92	185	145	16	18	4	2,40
80	90	108	200	160	18	18	8	2,80
100	110	128	220	180	18	18	8	3,20
100	125	135	220	180	18	18	8	3,00
125	140	158	250	210	18	18	8	3,80
150	160	178	285	240	18	22	8	5,00 (5,60)
150	180	186	285	240	18	22	8	4,60 (5,10)
200	200	236	340	295	20(23)	22	8(12)	6,90 (7,90)
200	225	238	340	295	20(23)	22	8(12)	6,70 (7,70)
250	250	289	395(405)	350(355)	24(29)	22(26)	12	9,00 (12,90)
250	280	295	395(405)	350(355)	24(29)	22(26)	12	8,50 (12,30)
300	315	339	445(460)	400(410)	28(34)	22(26)	12	12,30 (18,60)