

357

Zawór zwrotny, międzykołnierzowy

Zawór zwrotny międzykołnierzowy, powierzchnie uszczelniające zgodne z DIN3202 część 3 - K4, przemysłowy. Maksymalna temperatura pracy 250 stopni Celsjusza. Maksymalne ciśnienie pracy PN40. Wykonany ze stali 316.

WYMIARY								
DN	d	D	D1	F	W	L	waga	NPS
15	15.0	41	34	53	45	16,0	0.10	1/2"
20	20.0	46	37	63	55	19,0	0.16	3/4"
25	25.0	56	46	73	65	22,0	0.28	1"
32	32.0	74	63	84	79	28,0	0.52	1 1/4"
40	38.0	86	76	94	89	31,5	0.70	1 1/2"
50	50.0	96	83	107	99	40,0	1.10	2"
65	62.0	115	103	126	118	46,0	1.58	2 1/2"
80	76.5	131	117	144	134	50,0	1.76	3"
100	96.0	150	132	162	154	60,0	3.30	4"



W nawiasach podano najczęściej występujące alternatywne wymiary. W zależności od producenta wymiary podane w tabelach mogą ulec zmiania. Jeśli potrzebują Państwo dokładnych wymiarów prosimy o telefon, nasi pracownicy zweryfikują je dla Was.

