

380

Zawór kulowy, jednoczęściowy, kołnierzowy

Zawór kulowy jednoczęściowy, przelot pełny, końcówki kołnierzowe. Wykonany z odłuwek. Wykonanie antystatyczne. Blokada rączki ISO 5211. Maksymalne ciśnienie pracy PN40. Wykonany ze stali 316. Na zamówienie (dłuższy termin dostawy) możliwe wykonanie ze stali: Duplex, SMO 254, Inconel 625, Hasteloloy C, Monel 400, Tytan.

WYMIARY												
DN	PN	d	D	C	NxM	L	W	H	P	M	Waga	
15	PN 16-40	15	88	65	4xM12	36	150.0	68.0	36	M5	1.28	
20		20	98	75		38	150.0	72.0			1.61	
25		25	108	85		43	150.0	75.0			2.04	
32		32	128	100	4xM16	51	156.0	88.5			3.25	
40		38	150	110		63	180.0	110.0			4.62	
50	PN 10-16	50	165	125	8xM16	70	180.0	118.5	50	M6	6.60	
65		65	185	145		107	281.5	140.0			9.50	
80		75	200	160		120	190.0	152.0			12.5	
100		96	220	180	152	325.0	168.0	102			M10	19.2



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.

