

357 Zawór zwrotny międzykołnierzowy jedno płytkowy

Zawór zwrotny międzykołnierzowy, powierzchnie uszczelniające zgodne z EN1092-1. Temperatura pracy od - 20 do 500 stopni Celsjusza. Maksymalne ciśnienie pracy PN40. Wykonany ze stali 316. Dostępny z atestem EN 10204 3.1

WYMIARY					
CALE	przelot mm	średnica zewn mm	długość zabudowy mm	Ciśnienie otwarcia mBAR otw/zam/przepływ	waga kg
1/2"	15,0	43,0	16,5	25/21/23	0,10
3/4"	20,0	53,0	19,5	25/21/23	0,20
1"	25,0	63,0	22,0	25/21/23	0,20
1 1/4"	30,0	75,0	28,0	27/21/24	0,40
1 1/2"	38,0	86,0	32,0	29/21/25	0,60
2"	47,0	96,0	40,0	29/21/25	0,80
2 1/2"	63,0	115,0	46,0	25/21/23	1,40
3"	77,0	130,0	50,0	32/21/26	2,00
4"	96,0	151,0	60,0	33/21/27	3,00

