

Zawór zwrotny żeliwny kulowy - kołnierzowy



Zawór zwrotny żeliwny kulowy - kołnierzowy

PARAMETRY

Maks. temperatura	80°C
Materiał uszczelnienia	NBR
Ciśnienie	10 bar
Materiał	żeliwo sferoidalne GGG40
Połączenie	kołnierz DIN
Zabezpieczenie powierzchni	powłoka epoksydowa

DANE

Rozmiar	Ilość otworów	Kołnierz	Średn.podziałowa	Średnica otworu
DN50	4	PN10/16	125 mm	18 mm
DN65	4	PN10/17	145 mm	18 mm
DN80	8	PN10/18	160 mm	18 mm
DN100	8	PN10/19	180 mm	18 mm
DN125	8	PN10/20	210 mm	18 mm
DN150	8	PN10/21	240 mm	23 mm
DN200	8	PN10	295 mm	23 mm
DN250	12	PN10	350/355 mm	23 mm
DN300	12	PN10	400/140 mm	23 mm

Warianty

ROZMIAR	WYSYLKA
DN50	Zapytaj
DN65	Zapytaj
DN80	Zapytaj
DN100	Zapytaj
DN125	Zapytaj
DN150	Zapytaj
DN200	Zapytaj
DN250	Zapytaj
DN300	Zapytaj

Rysunek

