



Króciec NW 7,2 z gwintem wewnętrznym, mosiądz

Ciśnienie robocze:

od 0 do 35 bar, maksymalne ciśnienie statyczne (bez pulsacji)

Temperatura medium i otoczenia:

od -20°C do +100°C

Budowa:

Mosiądz

Sprężyna, pierścień zatrasku, kulki:

Stal nierdzewna

Uszczelnienie:

Perbunan

Przepływ:

1000 l/min

Nazwa	Złącze	I	SW	Sortowanie
243.54	G1/8 wewnętrzny	-	14	2
243.55	G1/4 wewnętrzny	-	17	4
243.56	G3/8 wewnętrzny	-	19	6
243.57	G1/2 wewnętrzny	-	24	8
ES 18 NI	G1/8 wewnętrzny	31	13	10
ES 14 NI	G1/4 wewnętrzny	33	17	20
ES 38 NI	G3/8 wewnętrzny	33	19	30
ES 12 NI	G1/2 wewnętrzny	35	24	40
ES 18 NIS	G1/8 wewnętrzny	31	13	50
ES 14 NIS	G1/4 wewnętrzny	33	17	60
ES 38 NIS	G3/8 wewnętrzny	33	19	70
ES 12 NIS	G1/2 wewnętrzny	35	24	80