

ROZDZIELACZ PREMIUM I INOX

ZASTOSOWANIE

Rozdzielacz wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej (AISI304) o grubości ścianki 2mm. Taka grubość ścianki pozwala na wykonanie pełnego gniazda osadczego, które gwarantuje szczelność połączenia. Tradycyjne rotametry (sprężynowe) posiadają regulację przepływu w zakresie od 0 do 5 litrów na minutę.



DANE TECHNICZNE

Belki rozdzielacza	stal nierdzewna 2 mm
Przepływ rotametry	0-2,5l/min
Gwint wkładki termostatycznej	M30x1,5
Rozstaw sekcji	50 mm
Zakres temperatur	od 5°C - 60°C
Maksymalne ciśnienie	6 bar
Charakterystyka hydrauliczna (woda)	$Kv \geq 1,02m^3/h$
Charakterystyka hydrauliczna (roztwór glikolu do 50%)	$Kv \geq 0,97m^3/h$

W ZESTAWIE

Lp.	Nazwa komponentu	Ilość
1	Belka nierdzewna	2
2	Odpowietrznik automatyczny	2
3	Zawór spustowy	2
4	Wkładki termostatyczne	
5	Uchwyty	
6	Rotametry	
7	Korek	2