



## Rozdzielacz powietrza z wyjściem z gwintem zewnętrznym, mosiądz, typ 559

Rozdzielacz powietrza EWO umożliwia umieszczenie w instalacji dwóch lub trzech zaworów odcinających, które mogą być zamykane indywidualnie, stosownie do potrzeb. Posiada dwa zawory odcinające i dwa wyjścia z gwintem zewnętrznym. Pozycja montażu - dowolna. Materiał korpusu: mosiądz. Temperatura pracy: od -10°C do +90°C. Ciśnienie robocze: 40 bar.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Rozdzielacz powietrza DN 6 z GZ 1/4"</b> Indeks: EW-559121	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 92,76 zł (114,09 zł) +5szt 82,45 zł (101,41 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	membranowy		
Typ materiału	B - mosiądz (brąz)		
Średnica przelotu [mm]	6		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	6		
Długość zaworu [mm]	79		
Typ przyłącza 1 zaworu	GZ BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/4"		
Typ przyłącza 2 zaworu	GZ BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/4"		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	40		
Masa [kg]	0		
Uwagi	wymiary zaworu [mm]: L=79, l=9, H=65, D=25		
<b>Rozdzielacz powietrza DN 6 z GZ 3/8"</b> Indeks: EW-559131	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 92,76 zł (114,09 zł) +5szt 82,45 zł (101,41 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	membranowy		
Typ materiału	B - mosiądz (brąz)		
Średnica przelotu [mm]	6		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	6		
Długość zaworu [mm]	79		
Typ przyłącza 1 zaworu	GZ BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/8"		
Typ przyłącza 2 zaworu	GZ BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/8"		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	40		
Masa [kg]	0		
Uwagi	wymiary zaworu [mm]: L=79, l=9, H=65, D=25		