



Króciec wkręcany z gwintem zewnętrznym SPEEDFIT, mosiądz

Króciec z gwintem zewnętrznym do systemu SPEEDFIT stosowany w instalacjach sprężonego powietrza. Instalacja może być wykonana z zastosowaniem rur z tworzywa sztucznego lub metalowych (miedź, mosiądz, aluminium). Wciskając króciec w złącze otrzymujemy możliwość przyłączenia się do instalacji gwintem zewnętrznym. Materiał: mosiądz. Ciśnienie robocze: 10 bar (+23°C), 7 bar (+70°C). Temperatura pracy: od -20°C do +70°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Króciec wkręcany 15 mm x 1/2" BSPT Indeks: JG-MM051504N	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 49,25 zł (60,58 zł) +10szt 43,78 zł (53,85 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	B - mosiądz (brąz)		
Rodzaj materiału	mosiądz		
Typ przyłącza 1	RURKOWE METRYCZNE - RURKA		
Rozmiar przyłącza (rurkowe metryczne, śr. zewn. rurki) [mm]	15		
Opis przyłącza	rurka o średnicy zewnętrznej 15 mm do montażu do złącza systemu SPEEDFIT		
Typ przyłącza 2	GZ BSPT		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/2"		
Opis przyłącza 2	gwint zewnętrzny rurowy calowy europejski (BSP) - stożkowy		
Typ uszczelnienia przyłącza 2	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		
Masa [kg]	0.07		
Króciec wkręcany 22 mm x 3/4" BSPT Indeks: JG-MM052206N	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 73,22 zł (90,06 zł) +10szt 65,08 zł (80,05 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	B - mosiądz (brąz)		
Rodzaj materiału	mosiądz		
Typ przyłącza 1	RURKOWE METRYCZNE - RURKA		
Rozmiar przyłącza (rurkowe metryczne, śr. zewn. rurki) [mm]	22		
Opis przyłącza	rurka o średnicy zewnętrznej 22 mm do montażu do złącza systemu SPEEDFIT		
Typ przyłącza 2	GZ BSPT		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/4"		
Opis przyłącza 2	gwint zewnętrzny rurowy calowy europejski (BSP) - stożkowy		
Typ uszczelnienia przyłącza 2	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	10		

		Masa [kg]	0.103
Króciec wkręcany 28 mm x 3/4" BSP Indeks: JG-MM052816N	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 139,91 zł(172,09 zł) +10szt 124,37 zł(152,98 zł)
Dane techniczne			
		Geometria	prosta
		Typ materiału	B - mosiądz (brąz)
		Rodzaj materiału	mosiądz
		Typ przyłącza 1	RURKOWE METRYCZNE - RURKA
Rozmiar przyłącza (rurkowe metryczne, śr. zewn. rurki) [mm]			28
		Opis przyłącza	rurka o średnicy zewnętrznej 28 mm do montażu do złącza systemu SPEEDFIT
		Typ przyłącza 2	GZ BSP
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)			3/4"
		Opis przyłącza 2	gwint zewnętrzny rurowy calowy europejski (BSP) - walcowy
		Typ uszczelnienia przyłącza 2	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2			brak
		Maks. ciśnienie robocze [bar]	10
		Masa [kg]	0.137
Króciec wkręcany 28 mm x 1" BSP Indeks: JG-MM052818N	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 165,47 zł(203,53 zł) +10szt 147,08 zł(180,91 zł)
Dane techniczne			
		Geometria	prosta
		Typ materiału	B - mosiądz (brąz)
		Rodzaj materiału	mosiądz
		Typ przyłącza 1	RURKOWE METRYCZNE - RURKA
Rozmiar przyłącza (rurkowe metryczne, śr. zewn. rurki) [mm]			28
		Opis przyłącza	rurka o średnicy zewnętrznej 28 mm do montażu do złącza systemu SPEEDFIT
		Typ przyłącza 2	GZ BSPT
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)			1"
		Opis przyłącza 2	gwint zewnętrzny rurowy calowy europejski (BSP) - stożkowy
		Typ uszczelnienia przyłącza 2	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2			brak
		Maks. ciśnienie robocze [bar]	10
		Masa [kg]	0.204