



Czwórnik mosiężny niklowany z 1xGZ BSPT/3xGW BSP, typ A20

Czwórnik 3xgwint wewnętrzny BSP, 1xgwint zewnętrzny BSPT typ A20, przeznaczony do łączenia elementów pneumatyki (w tym węży) ze sobą. Szczelność połączenia wymaga z reguły użycia dodatkowych uszczelnień. W przypadku gwintu stożkowego taśmy teflonowej lub uszczelniacza, w przypadku gwintu walcowego podkładek aluminiowych lub miedzianych. Materiał: mosiądz niklowany. Ciśnienie robocze: 60 bar.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Czwórnik wkrętny A20, GZ BSPT 1/8" / 3 x GW BSP 1/8" Indeks: MW-2120001	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 17,14 zł (21,08 zł) +10szt 14,69 zł (18,07 zł)
Dane techniczne			
Geometria	czwórnik		
Typ materiału	B - mosiądz (brąz)		
Rodzaj materiału	mosiądz		
Pokrycie ochronne	niklowanie		
Typ przyłącza 1	GZ BSPT		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/8"		
Opis przyłącza	gwint zewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - stożkowy		
Typ uszczelnienia przyłącza	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ przyłącza 2	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/8"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - walcowy		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	60		
Masa [kg]	0.039		
Czwórnik wkrętny A20, GZ BSPT 1/4" / 3 x GW BSP 1/4" Indeks: MW-2120002	Magazyn zewnętrzny	Wysyłka do 7 dni	+1szt 23,46 zł (28,86 zł) +10szt 20,11 zł (24,74 zł)
Dane techniczne			
Geometria	czwórnik		
Typ materiału	B - mosiądz (brąz)		
Rodzaj materiału	mosiądz		
Pokrycie ochronne	niklowanie		
Typ przyłącza 1	GZ BSPT		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/4"		
Opis przyłącza	gwint zewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - stożkowy		
Typ uszczelnienia przyłącza	na gwincie (taśma teflonowa lub uszczelniacz w płynie)		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ przyłącza 2	GW BSP		

Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/4"
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy stalowy europejski (BSP) - walcowy
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak
Maks. ciśnienie robocze [bar]	60
Masa [kg]	0.067