



Adaptor z GZ BSP/kołnierz SAE 6000, stal węglowa, typ A119

Adaptor wysokociśnieniowy typu A119 z gwintem zewnętrznym BSP (uszczelnienie stożek 60°) oraz z kołnierzem SAE 6000 (uszczelnienie o-ring lub inna uszczelka w rowku kołnierza). Materiał: stal węglowa, ocynkowana.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Adaptor kołnierz SAE 6000 1/2" / 1/2" BSP Indeks: TI-A119-08	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 4,49 zł (5,52 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal węglowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Typ przyłącza 1	GZ BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/2"		
Opis przyłącza	gwint zewnętrzny rurowy calowy europejski (BSP) - walcowy		
Typ uszczelnienia przyłącza	stożek 60°		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ przyłącza 2	KOŁNIERZ SAE 6000		
Rozmiar przyłącza 2 (kołnierz hydrauliczny SAE 3000, 6000, SUPERCAT)	1/2"		
Opis przyłącza 2	kołnierz hydrauliczny SAE 6000		
Typ uszczelnienia przyłącza 2	o-ring		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	350		
Masa [kg]	0.134		
Adaptor kołnierz SAE 6000 3/4" / 3/4" BSP Indeks: TI-A119-12	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal węglowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Typ przyłącza 1	GZ BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/4"		
Opis przyłącza	gwint zewnętrzny rurowy calowy europejski (BSP) - walcowy		
Typ uszczelnienia przyłącza	stożek 60°		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ przyłącza 2	KOŁNIERZ SAE 6000		
Rozmiar przyłącza 2 (kołnierz hydrauliczny SAE 3000, 6000, SUPERCAT)	3/4"		

Opis przyłącza 2		kołnierz hydrauliczny SAE 6000	
Typ uszczelnienia przyłącza 2		o-ring	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2		brak	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		315	
Masa [kg]		0.249	
Adaptor kołnierz SAE 6000 1" / 1" BSP Indeks: TI-A119-16	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
Geometria		prosta	
Typ materiału		CS - stal (żeliwo)	
Rodzaj materiału		stal węglowa	
Pokrycie ochronne		cynkowanie	
Typ przyłącza 1		GZ BSP	
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)		1"	
Opis przyłącza		gwint zewnętrzny rurowy calowy europejski (BSP) - walcowy	
Typ uszczelnienia przyłącza		stożek 60°	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza		brak	
Typ przyłącza 2		KOŁNIERZ SAE 6000	
Rozmiar przyłącza 2 (kołnierz hydrauliczny SAE 3000, 6000, SUPERCAT)		1"	
Opis przyłącza 2		kołnierz hydrauliczny SAE 6000	
Typ uszczelnienia przyłącza 2		o-ring	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2		brak	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		250	
Masa [kg]		0.366	
Adaptor kołnierz SAE 6000 1.1/4" / 1.1/4" BSP Indeks: TI-A119-20	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
Geometria		prosta	
Typ materiału		CS - stal (żeliwo)	
Rodzaj materiału		stal węglowa	
Pokrycie ochronne		cynkowanie	
Typ przyłącza 1		GZ BSP	
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)		1.1/4"	
Opis przyłącza		gwint zewnętrzny rurowy calowy europejski (BSP) - walcowy	
Typ uszczelnienia przyłącza		stożek 60°	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza		brak	
Typ przyłącza 2		KOŁNIERZ SAE 6000	
Rozmiar przyłącza 2 (kołnierz hydrauliczny SAE 3000, 6000, SUPERCAT)		1.1/4"	
Opis przyłącza 2		kołnierz hydrauliczny SAE 6000	
Typ uszczelnienia przyłącza 2		o-ring	
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2		brak	
Maks. ciśnienie robocze [bar]		200	
Masa [kg]		0.531	

Adaptor kołnierz SAE 6000 1.1/2" / 1.1/2" BSP Indeks: TI-A119-24	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal węglowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Typ przyłącza 1	GZ BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1.1/2"		
Opis przyłącza	gwint zewnętrzny rurowy calowy europejski (BSP) - walcowy		
Typ uszczelnienia przyłącza	stożek 60°		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ przyłącza 2	KOŁNIERZ SAE 6000		
Rozmiar przyłącza 2 (kołnierz hydrauliczny SAE 3000, 6000, SUPERCAT)	1.1/2"		
Opis przyłącza 2	kołnierz hydrauliczny SAE 6000		
Typ uszczelnienia przyłącza 2	o-ring		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	160		
Masa [kg]	0.754		
Adaptor kołnierz SAE 6000 2" / 2" BSP Indeks: TI-A119-32	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 28,66 zł (35,25 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	stal węglowa		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Typ przyłącza 1	GZ BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	2"		
Opis przyłącza	gwint zewnętrzny rurowy calowy europejski (BSP) - walcowy		
Typ uszczelnienia przyłącza	stożek 60°		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza	brak		
Typ przyłącza 2	KOŁNIERZ SAE 6000		
Rozmiar przyłącza 2 (kołnierz hydrauliczny SAE 3000, 6000, SUPERCAT)	2"		
Opis przyłącza 2	kołnierz hydrauliczny SAE 6000		
Typ uszczelnienia przyłącza 2	o-ring		
Materiał uszczelnienia w komplecie przyłącza 2	brak		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	125		
Masa [kg]	1.366		