



Zaślepka sześciokątna, żeliwo, typ 300/43

Zaślepka do zastosowania w rurowych instalacjach przemysłowych. Materiał: żeliwo ciągliwe. Temperatura pracy: do +300°C. Ciśnienie robocze: 25 bar (do +120°C), 20 bar (do +300°C).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Zaślepka sześciokątna 1/4", żeliwo ocynk. Indeks: EE-30043-04	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 11,17 zł (13,74 zł) +10szt 9,41 zł (11,57 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	żeliwo ciągliwe		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Typ przyłącza 1	SPECJALNY INNY		
Typ przyłącza 2	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/4"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy 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]	25		
Masa [kg]	0.028		
Zaślepka sześciokątna 3/8", żeliwo ocynk. Indeks: EE-30043-06	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 10,41 zł (12,80 zł) +10szt 8,77 zł (10,79 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	żeliwo ciągliwe		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Typ przyłącza 1	SPECJALNY INNY		
Typ przyłącza 2	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/8"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy 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]	25		
Masa [kg]	0.033		
Zaślepka sześciokątna 1/2", żeliwo ocynk. Indeks: EE-30043-08	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 11,73 zł (14,43 zł) +10szt 9,88 zł (12,15 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		

Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	żeliwo ciągliwe		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Typ przyłącza 1	SPECJALNY INNY		
Typ przyłącza 2	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/2"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy 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]	25		
Masa [kg]	0.056		
Zaślepka sześciokątna 3/4", żeliwo ocynk. Indeks: EE-30043-12	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 14,08 zł (17,32 zł) +10szt 11,85 zł (14,58 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	żeliwo ciągliwe		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Typ przyłącza 1	SPECJALNY INNY		
Typ przyłącza 2	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/4"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy 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]	25		
Masa [kg]	0.08		
Zaślepka sześciokątna 1", żeliwo ocynk. Indeks: EE-30043-16	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 16,51 zł (20,31 zł) +10szt 13,91 zł (17,11 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	żeliwo ciągliwe		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Typ przyłącza 1	SPECJALNY INNY		
Typ przyłącza 2	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy 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]	25		
Masa [kg]	0.147		
Zaślepka sześciokątna 1.1/4", żeliwo ocynk. Indeks: EE-30043-20	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 17,75 zł (21,83 zł)

Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	żeliwo ciągliwe		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Typ przyłącza 1	SPECJALNY INNY		
Typ przyłącza 2	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1.1/4"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy 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]	25		
Masa [kg]	0.22		
Zaślepka sześciokątna 1.1/2", żeliwo ocynk. Indeks: EE-30043-24	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 30,90 zł (38,01 zł) +10szt 26,02 zł (32,00 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	żeliwo ciągliwe		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Typ przyłącza 1	SPECJALNY INNY		
Typ przyłącza 2	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1.1/2"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy 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]	25		
Masa [kg]	0.257		
Zaślepka sześciokątna 2", żeliwo ocynk. Indeks: EE-30043-32	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 58,45 zł (71,89 zł) +10szt 49,22 zł (60,54 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	żeliwo ciągliwe		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Typ przyłącza 1	SPECJALNY INNY		
Typ przyłącza 2	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	2"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy 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]	25		
Masa [kg]	0.444		

Zaślepka sześciokątna 2.1/2", żeliwo ocynk. Indeks: EE-30043-40	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 106,31 zł(130,76 zł) +10szt 89,53 zł(110,12 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	żeliwo ciągliwe		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Typ przyłącza 1	SPECJALNY INNY		
Typ przyłącza 2	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	2.1/2"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy 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]	25		
Masa [kg]	0.666		
Zaślepka sześciokątna 3", żeliwo ocynk. Indeks: EE-30043-48	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 82,96 zł (102,04 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	żeliwo ciągliwe		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Typ przyłącza 1	SPECJALNY INNY		
Typ przyłącza 2	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy 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]	25		
Masa [kg]	1.041		
Zaślepka sześciokątna 4", żeliwo ocynk. Indeks: EE-30043-64	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 253,34 zł(311,61 zł) +10szt 213,34 zł(262,41 zł)
Dane techniczne			
Geometria	prosta		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Rodzaj materiału	żeliwo ciągliwe		
Pokrycie ochronne	cynkowanie		
Typ przyłącza 1	SPECJALNY INNY		
Typ przyłącza 2	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	4"		
Opis przyłącza 2	gwint wewnętrzny rurowy całowy 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]	25
Masa [kg]	2