

## Złącze obrotowe proste, stal ocynkowana, typ GGIL



Złącze obrotowe proste GGIL z łożyskiem kulkowym przeznaczone do oleju hydraulicznego. Stosowane w układach wymagających połączenia obrotowego w celu wyeliminowania naprężeń węży. Złącze przeznaczone do wykonywania obrotów przy małym momencie obrotowym. Nie jest zaprojektowane do pracy z dużymi prędkościami obrotowymi. Materiał: stal ocynkowana. Uszczelnienie: NBR. Przyłącze: GZ / GW BSP. Temperatura pracy: od -40°C do +106°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Złącze obrotowe GZ/GW 1/4" BSP</b> Indeks: ZO-GGIL-04	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 96,07 zł (118,17 zł) +5szt 85,95 zł (105,72 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)	1/4"		
Opis przyłącza	gwint zewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - walcowy		
Typ uszczelnienia przyłącza	stożek 60°		
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]	400		
Długość L [mm]	63		
Masa [kg]	0.213		
Uwagi	wymiary - B [mm]: 52, D [mm]: 34		
<b>Złącze obrotowe GZ/GW 3/8" BSP</b> Indeks: ZO-GGIL-06	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 113,00 zł (138,99 zł) +5szt 101,10 zł (124,35 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)	3/8"		
Opis przyłącza	gwint zewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - walcowy		
Typ uszczelnienia przyłącza	stożek 60°		
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]		400	
Długość L [mm]		66.5	
Masa [kg]		0.293	
Uwagi		wymiary - B [mm]: 54,8, D [mm]: 37,6	
<b>Złącze obrotowe GZ/GW 1/2" BSP</b> Indeks: ZO-GGIL-08	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 119,14 zł(146,54 zł) +5szt 106,59 zł(131,11 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 całowy europejski (BSP) - walcowy	
Typ uszczelnienia przyłącza		stożek 60°	
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]		360	
Długość L [mm]		70.8	
Masa [kg]		0.339	
Uwagi		wymiary - B [mm]: 56,6, D [mm]: 39,5	
<b>Złącze obrotowe GZ/GW 3/4" BSP</b> Indeks: ZO-GGIL-12	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 176,96 zł(217,66 zł) +5szt 158,34 zł(194,76 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)		3/4"	
Opis przyłącza		gwint zewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - walcowy	
Typ uszczelnienia przyłącza		stożek 60°	
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]		310	

	Długość L [mm]	90.8		
	Masa [kg]	0.543		
	Uwagi	wymiary - B [mm]: 74,8, D [mm]: 49,5		
<b>Złącze obrotowe GZ/GW 1" BSP</b> Indeks: ZO-GGIL-16	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 243,85 zł(299,94 zł) +5szt 218,18 zł(268,36 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"		
	Opis przyłącza	gwint zewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - walcowy		
	Typ uszczelnienia przyłącza	stożek 60°		
	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]	280		
	Długość L [mm]	100.2		
	Masa [kg]	1.006		
	Uwagi	wymiary - B [mm]: 80,8, D [mm]: 54,5		
<b>Złącze obrotowe GZ/GW 1.1/4" BSP</b> Indeks: ZO-GGIL-20	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 444,52 zł(546,76 zł) +5szt 397,73 zł(489,21 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)	1.1/4"		
	Opis przyłącza	gwint zewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - walcowy		
	Typ uszczelnienia przyłącza	stożek 60°		
	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]	250		
	Długość L [mm]	98.2		
	Masa [kg]	1.146		
	Uwagi	wymiary - B [mm]: 78,5, D [mm]: 59,7		

<b>Złącze obrotowe GZ/GW 1.1/2" BSP</b> Indeks: ZO-GGIL-24	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 775,10 zł(953,37 zł) +5szt 693,51 zł(853,02 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)	1.1/2"		
Opis przyłącza	gwint zewnętrzny rurowy całowy europejski (BSP) - walcowy		
Typ uszczelnienia przyłącza	stożek 60°		
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]	210		
Długość L [mm]	107		
Masa [kg]	0		
Uwagi	wymiary - B [mm]: 85, D [mm]: 70		
<b>Złącze obrotowe GZ/GW 2" BSP</b> Indeks: ZO-GGIL-32	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 1 217,92 zł(1 498,04 zł) +5szt 1 089,72 zł(1 340,36 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 całowy europejski (BSP) - walcowy		
Typ uszczelnienia przyłącza	stożek 60°		
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]	180		
Długość L [mm]	117		
Masa [kg]	0		
Uwagi	wymiary - B [mm]: 92, D [mm]: 79,5		