

## Zawór hydrauliczny trójdrożny "L" z gwintem wewnętrznym BSP, typ BK3LX



Wysokiej jakości trójdrożny zawór kulowy typu "L" z gwintami wewnętrznymi BSP i otworami montażowymi w korpusie, przeznaczony do wysokociśnieniowych instalacji hydraulicznych. Materiał: stal (korpus, kula, trzpień). Uszczelnienia: POM (kula), NBR (trzpień). Temperatura pracy: od -40°C do +100°C (POM); od -20°C do +100°C (NBR).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
<b>Zawór trójdrożny "L" DN6 z GW 1/4" BSP, POM/NBR</b> Indeks: HZ-BK3L-G-04X	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 112,54 zł(138,42 zł) +5szt 90,03 zł(110,74 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	kulowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Średnica przelotu [mm]	6		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	6		
Długość zaworu [mm]	69		
Typ przyłącza 1 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/4"		
Typ przyłącza 2 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/4"		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	500		
Masa [kg]	0.432		
<b>Zawór trójdrożny "L" DN10 z GW 3/8" BSP, POM/NBR</b> Indeks: HZ-BK3L-G-06X	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 141,37 zł(173,89 zł) +5szt 113,10 zł(139,11 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	kulowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Średnica przelotu [mm]	10		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	10		
Długość zaworu [mm]	72		
Typ przyłącza 1 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/8"		
Typ przyłącza 2 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/8"		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	500		
Masa [kg]	0.611		
<b>Zawór trójdrożny "L" DN13 z GW 1/2" BSP, POM/NBR</b> Indeks: HZ-BK3L-G-08X	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 165,32 zł(203,34 zł) +5szt 132,26 zł(162,68 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	kulowy		

Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Średnica przelotu [mm]	13		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	12		
Długość zaworu [mm]	83		
Typ przyłącza 1 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/2"		
Typ przyłącza 2 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1/2"		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	500		
Masa [kg]	0.705		
<b>Zawór trójdrożny "L" DN20 z GW 3/4" BSP, POM/NBR</b> Indeks: HZ-BK3L-G-12X	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 220,87 zł(271,67 zł) +5szt 176,70 zł(217,34 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	kulowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Średnica przelotu [mm]	20		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	20		
Długość zaworu [mm]	95		
Typ przyłącza 1 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/4"		
Typ przyłącza 2 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	3/4"		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	500		
Masa [kg]	1.709		
<b>Zawór trójdrożny "L" DN25 z GW 1" BSP, POM/NBR</b> Indeks: HZ-BK3L-G-16X	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 309,13 zł(380,23 zł) +5szt 247,31 zł(304,19 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	kulowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Średnica przelotu [mm]	25		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	25		
Długość zaworu [mm]	113		
Typ przyłącza 1 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1"		
Typ przyłącza 2 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1"		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	500		
Masa [kg]	2.085		