

Zawór hydrauliczny dwudrożny z gwintem wewnętrznym BSP, typ BKHX



Wysokiej jakości dwudrożny zawór kulowy 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 -40°C do +100°C (NBR).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Zawór dwudrożny DN6 z GW 1/4" BSP, POM/NBR Indeks: HZ-BKH-G-04X	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 73,62 zł (90,55 zł) +5szt 58,90 zł (72,45 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	kulowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
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]	0.357		
Zawór dwudrożny DN10 z GW 3/8" BSP, POM/NBR Indeks: HZ-BKH-G-06X	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 76,84 zł (94,51 zł) +5szt 61,47 zł (75,61 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	kulowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
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]	0.53		
Zawór dwudrożny DN13 z GW 1/2" BSP, POM/NBR Indeks: HZ-BKH-G-08X	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 85,49 zł (105,15 zł) +5szt 68,39 zł (84,12 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	kulowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
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]	0.695		
Zawór dwudrożny DN20 z GW 3/4" BSP, POM/NBR Indeks: HZ-BKH-G-12X	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 162,99 zł(200,48 zł) +5szt 130,39 zł(160,38 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	kulowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
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]	1.621		
Zawór dwudrożny DN25 z GW 1" BSP, POM/NBR Indeks: HZ-BKH-G-16X	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 246,24 zł(302,88 zł) +5szt 196,99 zł(242,30 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	kulowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
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]	2.059		
Zawór dwudrożny DN32 z GW 1.1/4" BSP, POM/NBR Indeks: HZ-BKH-G-20X	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 359,81 zł(442,57 zł) +5szt 287,84 zł(354,04 zł)
Dane techniczne			
Typ zaworu	kulowy		
Typ materiału	CS - stal (żeliwo)		
Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	20		
Długość zaworu [mm]	110		
Typ przyłącza 1 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1.1/4"		
Typ przyłącza 2 zaworu	GW BSP		
Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1.1/4"		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	350		

		Masa [kg]	4.217
Zawór dwudrożny DN40 z GW 1.1/2" BSP, POM/NBR Indeks: HZ-BKH-G-24X	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 442,52 zł(544,30 zł) +5szt 354,02 zł(435,44 zł)
	Dane techniczne		
		Typ zaworu	kulowy
		Typ materiału	CS - stal (żeliwo)
		Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	40
		Długość zaworu [mm]	130
		Typ przyłącza 1 zaworu	GW BSP
		Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1.1/2"
		Typ przyłącza 2 zaworu	GW BSP
		Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	1.1/2"
		Maks. ciśnienie robocze [bar]	350
		Masa [kg]	5.83
Zawór dwudrożny DN50 z GW 2" BSP, POM/NBR Indeks: HZ-BKH-G-32X	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 763,96 zł(939,67 zł) +5szt 611,17 zł(751,74 zł)
	Dane techniczne		
		Typ zaworu	kulowy
		Typ materiału	CS - stal (żeliwo)
		Nominalna średnica wewnętrzna DN [mm]	50
		Długość zaworu [mm]	140
		Typ przyłącza 1 zaworu	GW BSP
		Rozmiar przyłącza (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	2"
		Typ przyłącza 2 zaworu	GW BSP
		Rozmiar przyłącza 2 (gwint rurowy BSP, BSPT, NPT)	2"
		Maks. ciśnienie robocze [bar]	350
		Masa [kg]	7.5