

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)
Zawór trójdrożny "L" DN6 z GW 1/4" BSP, POM/NBR Indeks: HZ-BK3L-G-04X	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 99,43 zł (122,30 zł) +5szt 87,73 zł (107,91 zł)
Zawór trójdrożny "L" DN10 z GW 3/8" BSP, POM/NBR Indeks: HZ-BK3L-G-06X	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 124,88 zł (153,60 zł) +5szt 110,19 zł (135,53 zł)
Zawór trójdrożny "L" DN13 z GW 1/2" BSP, POM/NBR Indeks: HZ-BK3L-G-08X	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 132,23 zł (162,64 zł) +5szt 116,67 zł (143,50 zł)
Zawór trójdrożny "L" DN20 z GW 3/4" BSP, POM/NBR Indeks: HZ-BK3L-G-12X	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 195,09 zł (239,96 zł) +5szt 172,14 zł (211,73 zł)
Zawór trójdrożny "L" DN25 z GW 1" BSP, POM/NBR Indeks: HZ-BK3L-G-16X	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 273,04 zł (335,84 zł) +5szt 240,91 zł (296,32 zł)