

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 95,66 zł (117,66 zł) +5szt 84,41 zł (103,82 zł)
Zawór trójdrożny "L" DN10 z GW 3/8" BSP, POM/NBR Indeks: HZ-BK3L-G-06X	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 120,17 zł (147,81 zł) +5szt 106,03 zł (130,42 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 140,52 zł (172,84 zł) +5szt 123,99 zł (152,51 zł)
Zawór trójdrożny "L" DN20 z GW 3/4" BSP, POM/NBR Indeks: HZ-BK3L-G-12X	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 187,74 zł (230,92 zł) +5szt 165,65 zł (203,75 zł)
Zawór trójdrożny "L" DN25 z GW 1" BSP, POM/NBR Indeks: HZ-BK3L-G-16X	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 262,76 zł (323,19 zł) +5szt 231,85 zł (285,18 zł)