

Kolanko przelotowe, HP typ 40130



Kolanko przelotowe do łączenia węży z tworzyw sztucznych (dla węży poliuretanowych wymagana minimalna twardość wg Shore (A) 98°). Materiał: mosiądz niklowany. Temperatura pracy: od -15°C do +130°C. Ciśnienie robocze: 30 bar. Uszczelnienie: viton.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Złączka kątowna (kolanko), wąż 4 mm - wąż 4 mm Indeks: AI-40130-04-04	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 15,62 zł (19,21 zł) +10szt 13,88 zł (17,07 zł)
Złączka kątowna (kolanko), wąż 6 mm - wąż 6 mm Indeks: AI-40130-06-06	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 17,71 zł (21,78 zł) +10szt 15,74 zł (19,36 zł)
Złączka kątowna (kolanko), wąż 8 mm - wąż 8 mm Indeks: AI-40130-08-08	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 21,21 zł (26,09 zł) +10szt 18,85 zł (23,19 zł)
Złączka kątowna (kolanko), wąż 10 mm - wąż 10 mm Indeks: AI-40130-10-10	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 34,53 zł (42,47 zł) +10szt 30,69 zł (37,75 zł)
Złączka kątowna (kolanko), wąż 12 mm - wąż 12 mm Indeks: AI-40130-12-12	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 39,52 zł (48,61 zł) +10szt 35,13 zł (43,21 zł)
Złączka kątowna (kolanko), wąż 14 mm - wąż 14 mm Indeks: AI-40130-14-14	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 44,96 zł (55,30 zł) +10szt 39,96 zł (49,15 zł)