



Lekki pistolet do wody złącze obrotowe, polipropylen, poliamid, RB35

Lekki, tworzywowy pistolet do wody dla przemysłu spożywczego. Wykonany z polipropylenu z włóknem szklanym, z mosiężnym tłokiem zaworu i uszczelnieniem z vitonu lub z poliamidu, z włóknem szklanym, z tłokiem zaworu ze stali AISI 303 i uszczelnieniem z EPDM. W obu wersjach obudowa jest niebrudząca, w kolorze niebieskim i odporna na uderzenia. Wyposażony w trzy pierścienie ochronne z miękkiej gumy. Posiada blokadę spustu i płynną regulację przepływu - od skoncentrowanego strumienia do szerokiego na 60°. Kabłąk osłonowy spustu chroni przed niekontrolowanym otwarciem strumienia wody oraz przed uszkodzeniami. Przyłącze: złącze obrotowe 1/2" BSP. Maksymalne ciśnienie robocze: 12 bar. Maksymalna temperatura pracy: +50°C (pistolet z polipropylenu) lub +80°C (pistolet z poliamidu). Przepływ: 30 l/min (5 bar), maks. 50 l/min.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Pistolet do wody RB35, złącze obrotowe GW 1/2", polipropylen/włókno szklane Indeks: PR-RB35	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 339,63 zł(417,74 zł) +3szt 303,88 zł(373,77 zł)
Pistolet do wody RB35, złącze obrotowe GW 1/2", poliamid/włókno szklane/AISI 303 Indeks: PR-RB35-SS	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 397,72 zł(489,20 zł) +3szt 355,86 zł(437,71 zł)