



Wtyk szybkozłącza z GZ NPT, polisulfon UV, seria HFC DN 12,7

Wtyk szybkozłącza z gwintem zewnętrznym NPT, z zaworem i bez zaworu odcinającego, przeznaczony do instalacji wodnych, chemicznych, pneumatycznych, itp. W porównaniu do masywnych złączy tradycyjnych z kulkami i tuleją zabezpieczającą posiada bardzo niską wagę. Bardzo efektywny zawór pozwala uzyskać duże przepływy i minimalne wycieki. Złącze to ponadto pozwala na lekkie obroty podłączonego węża, co zapobiega jego skręcaniu i przypadkowemu rozpięciu złącza. Zastosowania: chemiczne procesy fotograficzne, instalacje wypełniania baterii i akumulatorów, rozpylacze, instalacje pneumatyczne oraz cieczy niezamarzających, itd. Charakteryzuje się wysoką wytrzymałością mechaniczną i odpornością chemiczną. Nadają się do autoklawowania. Długość L [mm] - długość całkowita. Materiał: polisulfon UV. Uszczelnienie: o-ring EPDM. Ciśnienie robocze: do 8,6 bar. Temperatura pracy: od -40°C do +138°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wtyk HFC DN12,7 z GZ 1/2" NPT, z zaworem, polisulfon UV Indeks: CC-HFV-19-PSU	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 168,57 zł (207,34 zł) +10szt 148,74 zł (182,95 zł)