



Wtyk szybkozłącza do węża, polipropylen, seria HFC DN 12,7

Wtyk szybkozłącza z końcówką do węża, 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. Długość L [mm] - długość całkowita. Materiał: polipropylen. Uszczelnienie: o-ring EPDM. Ciśnienie robocze: do 4,2 bar. Temperatura pracy: od 0°C do +71°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wtyk HFC DN12 do węża 3/8", z zaworem, polipropylen Indeks: CC-HFV-21-PP	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 120,52 zł (148,24 zł) +10szt 106,34 zł (130,80 zł)
Wtyk HFC DN12 do węża 1/2", z zaworem, polipropylen Indeks: CC-HFV-22-PP	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 121,83 zł (149,85 zł) +10szt 107,50 zł (132,23 zł)
Wtyk HFC DN12 do węża 5/8", z zaworem, polipropylen Indeks: CC-HFV-23-PP	W magazynie	Wysyłka w 24h	+1szt 127,66 zł (157,02 zł) +10szt 112,64 zł (138,55 zł)
Wtyk HFC DN12 do węża 3/4", z zaworem, polipropylen Indeks: CC-HFV-24-PP	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 124,46 zł (153,09 zł) +10szt 109,82 zł (135,08 zł)