



Zawór kulowy czerpalny OLIGO z dławikiem z dźwignią stalową (DSt) z końcówką do węża i szybkozłącza niklowany 1/2"

Indeks: **218964** Producent: **Valvex** Kod producenta: **1592200**

Cena: 38.04 zł

Opis

Zawór kulowy czerpalny OLIGO z dławikiem z dźwignią stalową (DSt) z końcówką do węża i szybkozłącza niklowany 1/2"

Producent: Valvex

Kurek kulowy czerpalny z dławikiem OLIGO - jeden produkt do różnych rozwiązań do podłączenia węża gumowego (końcówka stalowa) do podłączenia węża z szybkozłączem (końcówka plastikowa) - dławik z uszczelką teflonową umożliwiającą doszczelnienie kurka - wysokogatunkowe teflonowe uszczelnienie kuli - wytrzymałość ponad 10 000 cykli otwarcia-zamknięcia - wzmocniona chromowana dźwignia stalowa. Parametry pracy: max. ciśnienie robocze: 1 MPa (10 bar), max. temperatura robocza: +65°C Ciśnienie nominalne PN: 10 bar Głowica ceramiczna: nie Kątowy: nie Rodzaj gwintu: Zewnętrzno-zewnętrzny Rodzaj uchwyty: Dźwignia Temperatura maksymalna pracy: 65°C Wymiar: 1/2"x1/2" / 15-15Z rozeta: nie Jeden produkt do dwóch różnych rozwiązań: do podłączenia węża gumowego (końcówka stalowa) i do podłączenia węża z szybkozłączem (końcówka plastikowa) Niezależne doszczelnienie kuli i dławika Uszczelnienie wysokogatunkowym teflonem Stalowa dźwignia pokryta tworzywem sztucznym

Parametry

Stan	Nowy
Średnica przyłącza	1/2"
Kod producenta	1592200
Rodzaj	kulowy
Cechy dodatkowe	posiada atest do kontaktu z wodą pitną
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.211
EAN	5907451957899