

Link do produktu: <https://pneusolsklep.pl/zawor-kulowy-nerdzewny-dn100-pn16-typ-wafer-naped-pneumatyczny-da-p-154.html>



Zawór kulowy nierdzewny DN100 Pn16 typ WAFER napęd pneumatyczny DA

Cena brutto	4 000,00 zł
Cena netto	3 252,03 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	ZKNK-W-100-NAP-DA

Opis produktu

Zawór kulowy kołnierzowy DN100 Pn16 typ Wafer stal nierdzewna 316 (CF8M), PTFE, sterowany napędem dwustronnego działania

Przyłącza: Kołnierzowe DN100 Pn16 wg EN1092

materiał korpusu: stal nierdzewna 1.4408

materiał uszczelnień: PTFE

uszczelnienie główne: R-PTFE (15%)

oring: Viton

Zakres temperatury: -25..+180°C

medium: powietrze, azot, olej hydrauliczny, woda, inne niewybuchowe ciecze

i gazy zgodne z wykonaniem materiałowym

Nie używać do pary

ciśnienie max (przy +20 st Celsjusza):16 bar

Posiada ATEST PZH dla wody pitnej

NAPĘD PNEUMATYCZNY

typ napędu: dwustronnego działania

zakres temperatury napędu: -20...+80°C

medium sterowania napędu: sprężone powietrze przefiltrowane

przyłącza zasilające napędu: GW 1/4 cala

