

Link do produktu: <https://pneusolsklep.pl/przepustnica-miedzykolnierzowa-dn50-nbr-naped-podwojnego-dzialania-p-48.html>



Przepustnica międzykołnierzowa DN50 NBR napęd podwójnego działania

Cena brutto	605,00 zł
Cena netto	491,87 zł
Numer katalogowy	PMK-NBR-DN50-DA

Opis produktu

Zawór klapowy międzykołnierzowy

DN 80, z napędem podwójnego działania, uszczelnienie

NBR

Przyłącze: międzykołnierzowe DN50 PN16 wg EN1092

materiał korpusu: żeliwo GGG40

materiał dysku: stal nierdzewna AISI 316

materiał uszczelnień: NBR

Zakres temperatury: -15..+90°C

wykonanie: centryczne

Maksymalne ciśnienie robocze: 16 bar

szczelność: EN 12266-1 klasa A

Zastosowanie: Instalacje przemysłowe, Instalacje wodne i kanalizacyjne

instalacje w energetyce cieplnej, ogrzewanie, wentylacja,

sprężone powietrze, Azot, woda, oleje zgodne z wykonaniem

zaworu

DANE NAPĘDU

ciśnienie zasilania napędu: 2-8 bar

typ napędu: podwójnego działania

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

medium sterowania napędu: sprężone powietrze przefiltrowane

przyłącza zasilające napędu: GW 1/4 cala