

Link do produktu: <https://pneusolsklep.pl/przepustnica-miedzykołnierzowa-dn100-nbr-naped-pojedynczego-dzialania-p-32.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Przepustnica miedzykołnierzowa DN100 NBR napęd pojedynczego działania

Cena brutto	1 230,00 zł
Cena netto	1 000,00 zł
Numer katalogowy	PMK-NBR-DN100-SR

Opis produktu

Zawór klapowy miedzykołnierzowy

DN 100, z napędem pojedynczego działania, uszczelnienie

NBR

Przyłącze: miedzykołnierzowe DN100 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 ciepłej, ogrzewanie, wentylacja,

sprężone powietrze, Azot, woda, oleje zgodne z wykonaniem

zaworu

DANE NAPĘDU

ciśnienie zasilania napędu: 5,5-8 bar

typ napędu: pojedynczego działania - powrót sprężyną

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

medium sterowania napędu: sprężone powietrze przefiltrowane

przyłącza zasilające napędu: GW 1/4 cala