

Link do produktu: <https://www.sklep.pge.com.pl/zawor-zwrotny-ov20-dn20-p-244.html>



## zawór zwrotny OV20/ DN20

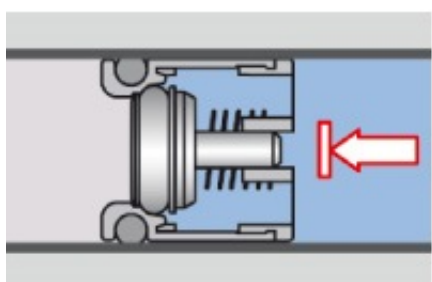
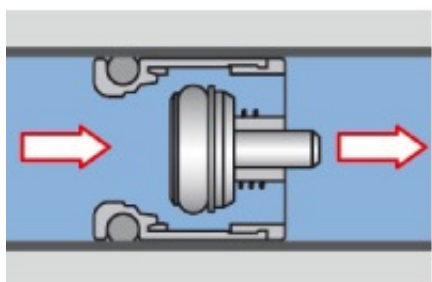
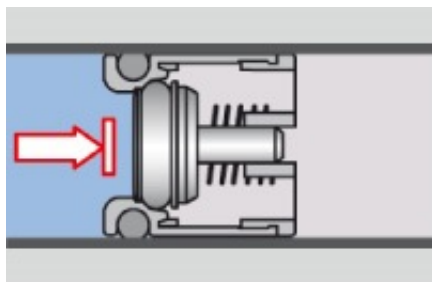
Cena brutto	<b>16,42 zł</b>
Cena netto	<b>13,35 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>OV20/DN20</b>
Kod producenta	<b>31 4220 11</b>
Producent	<b>NEOPERL</b>

### Opis produktu

Zawór zwrotny jest zaworem bezpieczeństwa, który umożliwia przepływ wody tylko w jednym kierunku i zapobiega niepożądanemu cofaniu się wody w przeciwnym kierunku. Bez zaworu zwrotnego zanieczyszczona woda może zanieczyścić wodę pitną.

zawór zwrotny **OV20/ DN20**

- średnica gniazda : 20,1 mm
- długość : 22,3 mm
- średnica nominalna : 20 mm



**W warunkach statycznych(brak przepływu).**

Zawór zwrotny jest normalnie zamknięty. Napięcie sprężyny wymusza wtlaczanie tłoka do jego gniazda, utrzymując zawór zwrotny zamknięty.

**W warunkach dynamicznych ( przepływ).**

Ciśnienie wody przekracza napięcie sprężyny. Tłok jest podnoszony z gniazda, pozwalając wodzie przepływać przez zawór.

**W warunkach przepływu zwrotnego .**

Jeśli ciśnienie za zaworem wzrasta (ciśnienie wsteczne) lub jeśli ciśnienie w układzie przed zaworem zmniejsza się (warunki zwrotne) powodując odwrócenie kierunku przepływu, tłok sprężynowy zamyka się i zapobiega przepływowi wstecznemu.