



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Löschwasser (nass)
- Für Löschwasser (nass/trocken, trocken)
- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Kühl- und Heizungswasser mit Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für aufbereitete Wässer

- Für Regenwasser mit pH-Wert  $\geq 5,5$
- Für Meerwasser
- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

## EIGENSCHAFTEN

- Unverpresst undicht
- Zentrisch
- O-Ring aus EPDM
- Pressnippel mit transparenter Schutzkappe

## TECHNISCHE DATEN

Werkstoff

PVDF

Art.-Nr.	DN	d, ø mm	d1, ø mm	L cm	Z cm	VE1 St.	VE2 St.	VE3 St.
627.653.00.5	50 32	63	40	13.1	1.9	1	10	20