



## VERWENDUNGSZWECKE

- Für Trinkwasser kalt und warm
- Für Kühl- und Heizungswasser ohne Frostschutzmittel
- Für Betriebs- und Prozesswässer
- Für aufbereitete Wässer
- Für Regenwasser mit pH-Wert  $\geq 5,5$
- Für Grau- und Schwarzwasser mit pH-Wert  $\geq 5,5$
- Für Löschwasser (nass)
- Für Löschwasser (nass/trocken, trocken)
- Für Sprinkler (nass)

- Für Chemikalien und technische Fluide
- Für Druckluft (Reinheitsklasse Öl 0–3)
- Für Unterdruck
- Für Inertgase (z. B. Stickstoff)
- Für Industriegase (z. B. Acetylen, Schweißschutzgase)
- Für Haustechnik, Industrie und Schiffbau

- Flachdichtung aus EPDM

## TECHNISCHE DATEN

Mediumtemperatur mit  
Flachdichtung EPDM  
Werkstoff

0–100 °C  
CrNiMo-Stahl 1.4401 (DIN EN  
10088)

## EIGENSCHAFTEN

- LABS-frei
- Überwurfmutter aus Messing

| Art.-Nr. | D <sub>N</sub> | d, ø<br>mm | R<br>° | G<br>° | H<br>cm | V <sub>E1</sub><br>St. | V <sub>E2</sub> |
|----------|----------------|------------|--------|--------|---------|------------------------|-----------------|
| 35400    | 12 / 15        | 15         | 1/2    | 3/4    | 8.6     | 1                      |                 |