

Weichdichtende Rückflusssperren mit gummierter Klappenscheibe, wartungsarm, mit freiem Durchgang, für Wasser- und Abwasserleitungen sowie Gebäudetechnik und Industrieanlagen.

Produktmerkmale:

- Baulänge nach EN 558-1 Grundreihe 48 (DIN 3202/F6)
- Nennweiten: DN50 bis DN500
- Flanschanschluss nach DIN EN 1092-2 PN10-16
- Einfache Wartung ohne Demontage aus der Rohrleitung
- Gummierte Klappenscheibe
- Horizontal und vertikaler Einbau (Durchfluss von unten nach oben)
- Die eingebaute Welle ermöglicht die Montage eines Hebels und eines Gewichts
- mit freiem Durchgang



Werkstoffe

- **Gehäuse, Deckel:**
 - ✚ EN-GJS-400-15 (GGG-40)
Andere Werkstoffe auf Anfrage
- **Scheibe gummiert:**
 - ✚ EN-GJS-400-15 (GGG-40)
EPDM gummiert
 - ✚ EN-GJS-400-15 (GGG-40)
NBR gummiert
Andere Werkstoffe auf Anfrage
- **Welle:**
 - ✚ 1.4021 (Edelstahl)
 - ✚ 1.4571 (Edelstahl)
Andere Werkstoffe auf Anfrage
- **Schrauben:**
 - ✚ Edelstahl
Andere Werkstoffe auf Anfrage

Korrosionsschutz:

- *Innen und außen EKB Pulverbeschichtet, RAL5015 Himmelblau
Gemäß DIN 30677-2 und EN14901
andere Beschichtungssysteme und RAL Töne auf Anfrage*

Einsatzbereiche:

- *Abwasser*
- *Wasserwirtschaft*
- *Industrie*
- *Gebäudetechnik*

Zubehör:

- *Hebel und Gewicht
In der Standard-Ausführung links in Durchflussrichtung
(optional rechts in Durchflussrichtung)*
- *Schutzkorb (Stahl, EKB Pulverbeschichtet RAL 7037)*
- *Manometeranschlüsse*
- *Anlüftevorrichtung*
- *PN6 Flanschbohrung*