

## Düker Düsenrückschlagventil Typ 8015

PN 10 – PN 16, DIN EN 1074 Teil 3  
 Baulänge DIN EN 558 Grundreihe 14  
 Ausführung Düker etec Email für Wasser

etec

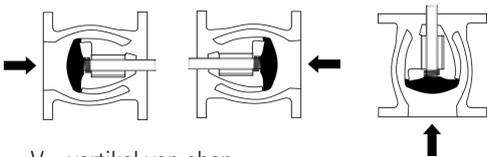
Rückflussverhinderer weich dichtend, Flansche nach DIN EN 1092-2, innen und außen etec Email nach DIN EN ISO 11177 sowie der DEV-Richtlinie; geprüft für Bodenklasse III (DVGW-Arbeitsblatt GW 9), Führungsstange und Gewindebuchse Edelstahl 1.4057, Feder 1.4310, Dichtungen Elastomer sowie Kunststoffteile entsprechend DVGW W 270.



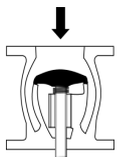
Hydraulisch optimiert  
 für industrielle Wasseranwendungen, Wassergewinnung, Pumpstationen etc.  
 erforderlicher Rückdruck zur Dichtheit: 0,5 bar

### Auslegung

- H + V = horizontal und vertikal von unten



- V = vertikal von oben



**Verwendungsbereich:** Wasser bis +60 °C

Nennweite DN	Nenndruck PN	Wasserprüfdruck in bar		
		Gehäuse	Abschluss	
			Fließrichtung	Gegenrichtung
200–300	10	15	11	0,5
80–300	16	24	17,6	0,5
200–300	25	37,5	27,5	0,5
80–300	40	60	44	0,5

### Werkstoffe

- Gehäuse, Gehäuseeinsatz und Ventilteller – EN-GJS-500-7 oder -14
- Ventiltellerdichtung – vollgummiert mit Elastomer
- Führungsstange und Gewindebuchse – 1.4057
- Feder – 1.4310
- Führungsbuchse – Polymer

Alle Materialien in Kontakt mit Trinkwasser entsprechen dem aktuellen Stand der UBA Leitlinien.

### Oberflächenschutz

- innen und außen Düker etec Email nach DIN EN ISO 11177, DEV Richtlinie; für Bodenklasse III

Artikel-Nr. Auslegung H/V	Artikel-Nr. Auslegung V	DN	PN	Baulänge Grundreihe 14
303290	303542	80	16	180
314479	314480	80	40	180
301764	303529	100	16	190
303459	303540	100	40	190
301916	303533	125	16	200
303463	303545	125	40	200
302877	303530	150	16	210
303460	303541	150	40	210
797489	303525	200	10	230
303141	303528	200	16	230

Artikel-Nr. Auslegung H/V	Artikel-Nr. Auslegung V	DN	PN	Baulänge Grundreihe 14
303142	303534	200	25	230
303143	303539	200	40	230
303453	303526	250	10	250
303442	303531	250	16	250
303456	303536	250	25	250
303461	303543	250	40	250
303454	303527	300	10	270
303444	303532	300	16	270
303457	303537	300	25	270
303462	303544	300	40	270

## Ausgleichsstücke zum Düsenrückschlagventil

**FFG-Stück innen und außen etec Email als Ausgleichsstück für Baulänge nach DIN EN 558 Grundreihe 48**

DN	PN	Länge mm	Artikel-Nr.
80	40	76	316841
100	16	100	754219
125	16	145	313098
150	16	185	778773
200	10	264	313099
200	16	264	313100
250	10	344	313101
250	16	344	313102
300	10	424	313103
300	16	424	313105

PN 25 und PN 40 auf Anfrage  
alternativ: Ausgleichsstücke auch vormontiert



Beispiel: DRV mit Ausgleichsstück  
(Flanschverbindung bauseits)

**FFG-Stück innen und außen etec Email als Ausgleichsstück für Baulänge nach DIN EN 558 Grundreihe 26**

DN	PN	Länge mm	Artikel-Nr.
80	40	125	325056
100	16	150	873068
125	16	195	325059
150	16	235	306146
200	10	310	325060
200	16	310	325061
250	10	390	325065
250	16	390	325066
300	10	470	325068
300	16	470	325069

PN 25 und PN 40 auf Anfrage  
alternativ: Ausgleichsstücke auch vormontiert