

für Abwasser PN 16 Best.-Nr. 986

Betriebsbereich 0,4 – 16 bar

Technische Merkmale:

- Zweistufiges Be - / Entlüftungsventil für Abwasser
- selbsttätig
- Dichtsitz ist nicht in Kontakt mit dem Abwasser
- zwei seitliche Anschlüsse ermöglichen effiziente Spülung bei Wartungsarbeiten
- sämtliche mechanischen Teile aus korrosionsbeständigen Materialien; Gehäuse aus Stahl - epoxylackiert
- automatische Druckstoßregulierung
- Flansch gebohrt PN 10 – DIN 2501 (Standard) PN 16 - DIN 2501 für DN 200 auf Anfrage
- Medium: Kommunales Abwasser
- **Bitte beachten Sie die Bedienungs - und Wartungsanleitung des Werkes**

Ventil - Wartung:

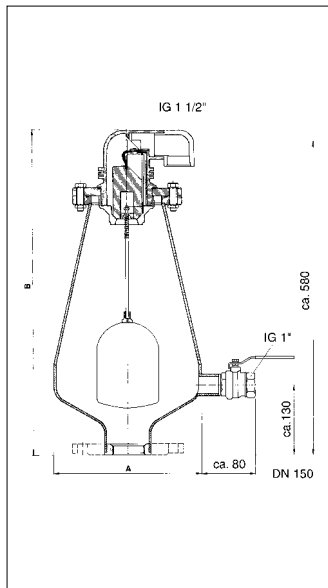
- Be - und Entlüftungsventile müssen regelmäßig auf ihre Funktion geprüft und gewartet werden
- dazu das Ventil außer Betrieb nehmen und an den beiden seitlichen Anschlüssen spülen

Betriebsbereich: 0,4 - 16 bar

max. Entlüftungsleistung: 13 m³ / min.

Öffnung: 12 mm² / 804 mm²

Anschlußflansch: 2" und DN 50 – DN 200
gebohrt nach DIN 2501



Best.-Nr.	Flansch DN	A mm	B mm	Gewicht kg
986	2"	270	680	16,0
986	50	270	605	16,5
986	80	270	605	18,0
986	100	270	605	19,0
986	150	270	605	21,0
986	200	270	605	26,0