



VAG Ont- en beluchter Type: 21142 PE flens

Polyethyleen eenkamer ont- en beluchter voor afvalwatertoepassingen.

Het toestel is verlengd om de functionele delen te beschermen tegen vervuiling.

De corrosievrije kunststof behuizing maakt eenvoudig onderhoud mogelijk mede dankzij het lage gewicht.

Kenmerken

Serie: FLOWJET®

Type: 21142

Uitvoering: Ont- en beluchter

Materiaal huis: PE

Aansluiting: Flens

Maximum druk bij 20 °C: 16 bar

Max. mediumtemperatuur (continu): 50 °C

Toepassing

- Afvalwatertoepassingen en andere vervuilde media.

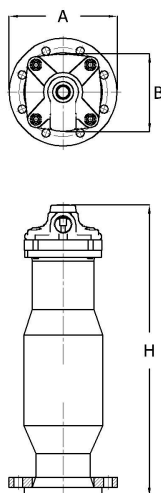
Technische informatie

- Dubbele functie zowel ontluchten als beluchten.
- De minimale benodigde druk voor het afdichten van het ontluchtingsventiel is 0,1 bar.

Opties

- Voor drukken tussen 0.1 en 1 bar is er een uitvoering beschikbaar met speciale dichting.
- Zeewater bestendige uitvoering.

Maattabel:



DN	Drukklasse	A mm	B mm	H mm
DN50	PN16	165	165	290
DN80	PN16	200	200	340
DN100	PN16	220	220	383

Nom. binnendiameter	Druktrap artikel	Artikel
DN50	PN16	13463326
DN80	PN16	13204649
DN100	PN16	13463327

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.