

Produktinformation

Fjäderbelastad ringbackventil av rostfritt syrafast stål för varierande applikationer, för inspanning mellan flänsar. Mjuktätande eller metalliskt tätande.

Dimensionsområde (DN, liter)	15 - 200
Tryckklass (PN)	6 - 40
Temperatur (°C)	-200 - 500
Material	Rostfritt stål



Användningsområde

Ringbackventiler är lämpliga för varierande applikationer och fluider. AT 1176 används till t .ex. högt korrosiva vätskor och gaser. Ringbackventiler är ej lämpliga vid flöde med hög pulseringsfrekvens, t. ex. i samband med kolvpump eller kolvkompressor.

AMA-text

PSE.31 Backventiler i vätskesystem

Ringbackventil AT1176..., DN... med hus av rostfritt syrafast stål samt kägelpatta och fjäder av rostfritt stål. För inspanning mellan flänsar.

Kvalitetsäkring

PED 2014/68/EU, AFS 2016:1

Produkten är CE-märkt

Materialintyg 3.1 samt intyg från flera klassningsbolag kan erbjudas.

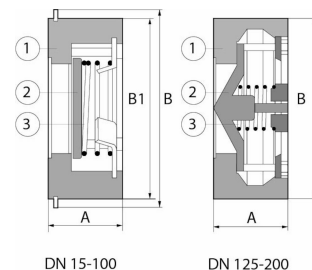
Märkning på produkt: Fabrikat, DN, PN, material, eventuell mjuktätning och flödespil.

Energi/miljödeklaration

Byggvarubedömning: Accepteras

BVB ID: 48935

Pos	Komponent	Material
1	Ventilhus	Syrafast stål 316L (1.4404)
2	Kägelplatta	Syrafast stål 316L (1.4404)
3	Fjäder	Syrafast stål 316Ti (1.4571)



Mått och vikt

Dimensionsområde (DN, liter): 15 - 200

Funktion och konstruktion

Ringbackventilen är fjäderbelastad vilket gör att stängning sker innan mediaströmmen vänder. Detta ger en snabbare stängning och minskar risken för tryckslag.

Tekniska data

Flödesriktning: Enkelriktad

Material: Rostfritt stål

Materialkod: Syrafast stål 316L (1.4404)

Temperatur (°C): -200 - 500

Tryckklass (PN): 6 - 40

Anslutning: Flänsad EN1092

Möjlig montageposition: Vertikal, Horisontell

Möjlig montageposition notering: Vertikalt montage endast möjligt vid stigande flöde.

ETIM klassning: EC010596 - Backventil för inspänning

BK04 kod: 20711 Backventiler

Installation och underhåll

- Ventilerna är underhållsfria.
- Bör ej placeras för nära pumpar och rörböjar. Se rekommenderade minsta avstånd i bruksanvisningen.

Produktinformation

Vi svarar på dina frågor via e-post och telefon. Inga frågor är för små, inga utmaningar är för stora. Du är alltid välkommen hos Armatec.

info@armatec.se | +46 31 89 01 00 | www.armatec.com

FÖRETAGETS LEDNINGSSYSTEM
ÄR CERTIFIERAT AV DNV
ISO 9001 • ISO 14001