

# Produktdatablad

Specifikationer



VF208W spjällventil, 2-vägs,  
DN100, flänsad i wafer-utförande,  
förzinkad skiva, EPDM-foder, Kvs  
760 m<sup>3</sup>/h, max. tryck 600 kPa.

VF208W-100NZ

EAN-kod: 3606489660741

Lagerkod: Lagerförd

## Produktdata

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Typ av produkt eller komponent | Ventil  |
| Ventiltyp                      | Butterfly   |
| Produktserie                   | VF208W  |
| Ventilmodell                   | VF208W 100NZ 760E B00                               |
| Kompatibel med följande medie  | Glykol 25 %<br>Glykol 30 %<br>Glykol 50 %<br>Vatten |
| Ventilkonfiguration            | 2-vägs  |
| Typ ventilanslutning           | Flanged   |
| Ventilstorlek                  | 100 mm (4 in)                                       |
| Rörstorlek                     | 100 mm  |
| Födskaraktäristik              | Uncharacterized                                     |
| Flödeskoefficient              | 878.73 cv<br>760 kvs                                |
| Tryckklass                     | PN16  |
| Max medietemperatur            | -10...100 °C  |
| Max differenstryck             | 303,4 kPa   |
| Läckage ventilsåte             | Port A: Class IV-S1 (0.005 %)                       |
| Rörelse ventilspindel          | Rotary  |
| Disc shape                     | Full  |
| Material vridspjäll            | Nodular cast iron                                   |
| Höljesmaterial                 | Nodular cast iron EN-JS 1030                        |
| Tätningmaterial                | EPDM  |
| Material ventilspindel         | Stainless steel AISI 420                            |
| målregion                      | Europa<br>Asia Pacific<br>Australien                |

## Förpackningsinformation

|                       |         |
|-----------------------|---------|
| Förpackningstyp 1     | PCE     |
| Antal i Förpackning 1 | 1       |
| Förpackning 1 höjd    | 15,5 cm |

Priset är angivet som indikativt listpris (exkl. moms) och kan komma att korrigeras med rabatt - kontrollera med din grossist eller återförsäljare för faktiskt pris.

---

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Förpackning 1 bredd | 30,1 cm |
|---------------------|---------|

---

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Förpackning 1 djup | 6,7 cm |
|--------------------|--------|

---

|                    |         |
|--------------------|---------|
| Förpackning 1 vikt | 4,06 kg |
|--------------------|---------|

## Logistikinformation

---

|               |    |
|---------------|----|
| Ursprungsland | DE |
|---------------|----|

## Kontraktsgaranti

---

|                     |    |
|---------------------|----|
| Garanti (i månader) | 18 |
|---------------------|----|

## Environmental Data

Schneider Electric strävar efter att uppnå nollstatus till 2050 genom partnerskap för leverantörskedjan, material med lägre påverkan och cirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanj för att förlänga produktens livslängd och återvinningsbarhet.

[Förklaring av Environmental Data](#) >

[Hur vi bedömer produkthållbarhet](#) >

### Use Better

#### Material och förpackning

Förpackning med återvunnen kartong

Ja

Förpackning utan plast

Nej

### Use Longer

#### Förlängning av livslängd

Reparation

Nej

### Use Again

#### Packa om och återskapa

Cirkulationsprofil

Inget behov av särskilda återvinningsåtgärder

Återtagande

Ja