

## Backventil rillad

Rillad backventil för sprinklersystem.

DN50-DN300



- Konstruktion  
Godkänd enligt FM och UL.  
Hus i gjutjärn, rillad i dimension DN50-DN300  
Utbytbar klaff och säte
- Materialspecifikation  
Hus av gjutjärn, epoxybehandlat  
Fjäder, brickor och stift av rostfritt stål  
Klaff av gjutjärn  
Säte av brons, tätning av EPDM
- Tryck och temperatur  
Högsta tillåtna arbetstryck system: 20,7 bar  
Högsta tillåtna arbetstemperatur: +82 °C  
Lägsta tillåtna arbetstemperatur: 0°C
- Märkning  
Pil för flödesriktning, tillverkningsinformation

- Skötsel och underhåll

Backventiler är normalt underhållsfria, men bör kontrolleras med jämna mellanrum. Genomläckage kan åtgärdas genom byte av tätningssdelar vilka finns i reparationssett.

Artikelnummer	Benämning	Rillanslutning	Längd	Vikt
7304	Backventil DN50, rillad	DN50	171mm	3,3kg
7305	Backventil DN65, rillad	DN65	184mm	3,6kg
7306	Backventil DN80, rillad	DN80	197mm	4,7kg
7307	Backventil DN100, rillad	DN100	210mm	7,3kg
7308	Backventil DN150, rillad	DN150	324mm	16,2kg
7309	Backventil DN200, rillad	DN200	780mm	27,2kg
7310	Backventil DN250, rillad	DN250	457mm	51,7kg
7311	Backventil DN300, rillad	DN300	535mm	75,7kg