

Cirkulært indreguleringsspjæld DR

Datablad

Rev.nr. 01 | 18.01.2024

Anvendes til manuel indregulering af ren luft i ventilationsanlæg

Spjældbladets position fastlåses ved at spænde skruen

- Kan efterisoleres op til 50 mm
- Kan leveres i AISI304, AISI316L

Ø [mm]	Spjældhus længde [mm]
100	157
125	157
160	157
200	157
250	197
315	258
355	291
400	328
450	368
500	396
560	456
630	506



- Ø100 til Ø630 (kan fås op til Ø1250)
- Nippeltilslutning
- Spjældblad, spjældhus og konsol med justering udført i galvaniseret plade
- Ekstern tæthedsklasse C iht. DS/EN 1751
- Temperatur maks. 80 °C
- Kanaltryk maks. 500 Pa