

ABC-CRX

TRYCKAVLASTNINGSSPJÄLL



ANVÄNDNING

ABC-CRX är ett tryckavlastningsspjäll för exempelvis by-pass funktion.

UTFÖRANDE

Tillverkas i förzinkat. ABC-CRX levereras med fabriksmonterade 24 V alternativt 230 V säkerhetsställdon med inbyggda signalkontakter för indikation av spjällbladets läge. Försedd med lägesvisare och graderad skalskiva. Levereras för nippelanslutning.

DRIFTTRYCK

Max 2500 Pa i differensstryck över stängt spjäll.

SÄKERHETSLÄGE

Öppet

TÄTHETSKLASS ENLIGT VVS-AMA

Klass 3.

STORLEK

Med fabriksmonterat 24V säkerhetsställdon.

ABC-CRX	100	125	160	200	250	315	400	500	630
---------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

HÖLJESTÄHETSKLASS

Klass C enligt SS-EN 1751

DRIFT OCH UNDERHÅLL

- Spjället rekommenderas att anslutas till övervakningssystem för aktivering och funktionstest.
- Avlägsna damm och andra partiklar före start.
- Kan användas i icke kondenserande miljö upp till 95% luftfuktighet.
- Kan rengöras med torr eller något fuktad trasa. Det är förbjudet att använda rengöringsmedel med slipmaterial i, eller mekaniskt rengörande teknik (borste)
- Inget speciellt underhåll krävs.

EXEMPEL BESKRIVNINGSTEXT

VVS AMA

QJD.1

Tryckavlastningsspjäll ABC-CRX av

ABC Ventilationsprodukter AB fabrikat. Tryckklass B

Spjällhus i täthetsklass C. Utförd i förzinkat.

Tryckavlastningsspjäll CRX storlek 315-24V.

TILLBEHÖR



ABC-SUSA



ABC-EVC-PY-DA



ABC-UG3



ABC-ABAV-S3



ABC-KOPPLINGSBOX