

### PRODUKTEGENSKAPER

#### Sikkerhetsventiler

- **Kropp:** Messing EN 12165 - CW617N
- **Membran:** EPDM
- **Ratt:** Kunststoff
- **Fjær:** Galvanisert stål



NRF. NR	Produktnavn
5621117	1/2 Sikkerhetsventil 4 Bar Blå Trinnity
5621118	1/2 Sikkerhetsventil 6 Bar Blå Trinnity
5621119	1/2 Sikkerhetsventil 8 Bar Blå Trinnity
5621121	1/2 Sikkerhetsventil 10 Bar Blå Trinnity
5621122	3/4 Sikkerhetsventil 4 Bar Blå Trinnity
5621123	3/4 Sikkerhetsventil 6 Bar Blå Trinnity
5621124	3/4 Sikkerhetsventil 8 Bar Blå Trinnity
5621125	3/4 Sikkerhetsventil 10 Bar Blå Trinnity
5621126	1 Sikkerhetsventil 4 Bar Blå Trinnity
5621127	1 Sikkerhetsventil 6 Bar Blå Trinnity
5621128	1 Sikkerhetsventil 8 Bar Blå Trinnity
5621129	1 Sikkerhetsventil 10 Bar Blå Trinnity
5621131	1 1/4 Sikkerhetsventil 4 Bar Blå Trinnity
5621132	1 1/4 Sikkerhetsventil 6 Bar Blå Trinnity
5621133	1 1/4 Sikkerhetsventil 8 Bar Blå Trinnity
5621134	1 1/4 Sikkerhetsventil 10 Bar Blå Trinnity
5621135	1/2 SIKKERHETSVENT 2,5 Bar Rød Trinnity
5621136	1/2 Sikkerhetsventil 3 Bar Rød Trinnity
5621137	3/4 SIKKERHETSVENT 2,5 Bar Rød Trinnity
5621138	3/4 Sikkerhetsventil 3 Bar Rød Trinnity
5621139	1 Sikkerhetsventil 2,5 Bar Rød Trinnity
5621141	1 Sikkerhetsventil 3 Bar Rød Trinnity
5621142	1 1/4 SIKKERHETSVENT 2,5 Bar Rød Trinnity
5621143	1 1/4 Sikkerhetsventil 3 Bar Rød Trinnity

Sikkerhetsventilen er en automatisk ventil som er designet for å åpnes i tilfelle trykket i systemet overstiger det trykket er satt til å tåle. Når dette skjer, åpnes ventilen for å slippe ut vann og reduserer trykket. Når trykket er redusert vil ventilen automatisk lukkes. Alle bevegelige deler i Sikkerhetsventilen, inkludert reguleringsfjæren, er isolert med industriell membran. Det manuelle rattet kan åpne ventilen på lavt trykk slik at man kan bekrefte at ventilen fungerer før den tas i bruk.. Sikkerhetsventilen tilfredsstiller sikkerhetskravene stipulert i «EU Pressure Equipment Directive PED 2014/68/EU