

**GODKENDELSESINDEHAVER:**


Frese A/S  
Sorøvej 8  
DK-4200 Slagelse  
Telefon: 58 56 00 00  
Internet: [www.frese.eu](http://www.frese.eu)

**Sikkerhedsaggregat med afspærrings- og kontraventil**  
**FRESE**  
**type 42-1846, 42-1848, 42-1849 og 90301**

**FABRIKAT:**

Frese A/S, Danmark

**MÆRKNING:**

- Fabrikantmærke: FRESE
- Godkendelsesmærke: 
- Godkendelsesnummer
- Pil for strømretning

**RØRFORENINGENS VVS-NR.:**

42-1846: 43 1570 106  
42-1848: 43 1570 206  
42-1849: 43 1570 306

**KVALITETSKONTROL:**

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med Teknologisk Institut, Aarhus.

**BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:**

Sikkerhedsaggregat FRESE tillades monteret i vandinstallationer for varmt brugsvand i bygninger.

Installationen skal udføres i overensstemmelse med DS 469, Varme- og køleanlæg i bygninger.

Forud for brug skal bygningsejer sikre at Bygningsreglementets § 392 er opfyldt.

**BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:**

Konstruktion og funktion	Sikkerhedsaggregatet består af en afspærrings- og kontraventil.  Aggregatet er forsynet med sikkerhedsventil, 6 bar, (42-1846), 8 bar (42-1848) eller 10 bar (42-1849), kuglehane for tømning af varmtvandsbeholderen samt inspektionsskrue for kontrol og kontraventil.  Afspærringsarmaturet er en sædeventil med håndgreb.  Kontraventil af typen med fjederbelastet kegle.
Montering	Til- og afgang er ¾" RG omløber. Type 90301 har tilgang ¾" RG omløber og afgang ¾" gevind.
Tryktab	Der henvises til godkendelsesindehaverens anvisning.