

## ► Vandspildsalarm type BVS 1-10

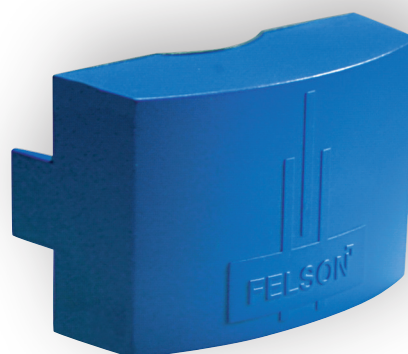
### Vandspildsalarm til sikring mod vandspild

#### Egenskaber

- Afslører vandspild ned til 0,8 liter pr. time
- Sikre døgnvagt på vandinstallationen
- Forebygger følgende skader
- Alarm efter 48 timer med vandspild
- Monteres uden indgreb på vandinstallation
- Let at montere uden brug af værktøj ("gør det selv")
- Kompakt design der kan monteres overalt
- Strømforsyning fra medfølgende batteri
- Passer til alle rørtyper, op til 34,3 mm
- Testet af Teknologisk Institut

#### Yderligere information

Vandspildsalarm type BVS 1-10 bygger på enkel og gennemprøvet teknologi, testet af Teknologisk Institut (rapport kan rekvireres). BVS 1-10 passer til alle rørtyper op til 34,3 mm. Vandspildsalarman måler temperaturen på vandrøret, samt omgivelsestemperaturen. En utæthed holder hele tiden røret lidt koldere end omgivelserne pga. det kolde vand der løber i røret. Dette udløser alarman efter en forud indstillet tid. Ved alarm lyder 2 skiftende toner. Normale pauser i vandforbruget, får vandrørets temperatur til at stige til rumtemperatur hvorved alarman nulstilles.



#### Alarmfunktion

- Ved alarm lyder 2 skiftende toner, hvilket gør lyden let at opfange
- Signalet gentages med 10 min. mellemrum i det første døgn. Derefter lyder alarman kun hver time. Alarman kan på den måde forsætte i op til 2 måneder

#### Batterier

- Alarman drives af 2 stk. 1,5 Volt alkalisk batterier der holder i 2 år
- Alarman bipper når batterier bør skiftes
- Batterier og forbindelser kan kontrolleres ved at trykke på knappen

#### Montering

- Alarman bør monteres 15 cm over gulv, for at undgå kuldebro.
- Temperatur i rummet hvor alarman er monteret, bør være over 13 °C
- Monteringen bør ske umiddelbart før eller efter måler. Dog inden afgrening til beholder eller veksler, så varmt brugsvand også registreres af alarman
- Rengør røret for evt. maling
- Ønskes alarman afprøvet, lad da en vandhane dryppe som en utæthed. Alarman skal lyde efter 48 timer.

*Brunata a/s er et 100 % danskejet selskab. Vi har mere end 85 års erfaring med udvikling og fremstilling af varmemålere og varmeregnskaber. Og vi har et kvalitetsstyringssystem, som opfylder DS/EN ISO 9001. Kontakt os, hvis du vil have adressen på en af vores 12 lokalafdelinger, eller hvis du vil vide mere om et eller flere af vores produkter.*