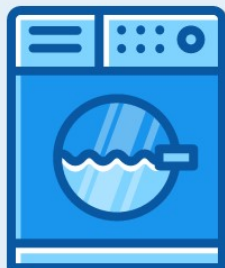


Toepassingen



1. Algemeen

Deze handleiding is geldig voor FvT waterslagdempers.

Toepassing

- waterslagdempers zijn bedoeld voor gebruik in koudwaterleidingen van sanitaire installaties (KIWA-richtlijn: T_{max} 30 °C).
- Min./max. toelaatbare temperatuur op het membraan is +4 °C / 90 °C.
- Max. werkdruk: 10 bar (piek belasting 40 bar).
- Max. schokdruk: 15 bar.



Veiligheid

De waterslagdemper wordt met voordruk geleverd: beschadiging kan ernstige schade en verwonding veroorzaken.

2. Installatie

De volgende punten zijn van belang om de goede werking van de waterslagdemper te verzekeren.

- Houdt u zich aan de lokale regelgeving en richtlijnen.
- Installeer bij een waterdruk boven 6 bar een drukreducerendventiel na de watermeter.
- Zorg voor een geringe watersnelheid in het systeem door een juiste leidingdiameter te kiezen.
- Voer de installatie uit op een drukloos systeem.
- Monteer de waterslagdemper zo dicht mogelijk bij de veroorzaker van waterslag
- Monteer de waterslagdemper in een 1/2" binnendraad (A), bijvoorbeeld in een T-stuk 2).
- Gebruik afdichttape (gebruik geen hennep!) op de aansluiting van de waterslagdemper
- Gebruik voor montage de daarvoor bestemde sleutelvlakken
- Voor montage tussen was- en afwasmachinekraan en slang kan gebruik gemaakt worden van het speciale T-stuk



Let op!

Onder de zwarte dop zit het gasventiel. Dit nooit indrukken. Hierdoor verliest de demper zijn dempend vermogen

3. Demonteren

1. Maak het systeem drukloos.
2. Verwijder de waterslagdemper.



Milieu

Houdt u zich aan de lokale regelgeving bij het afvoeren van de waterslagdemper.



Voor een juiste werking is het noodzakelijk dat je de schroefdraad voor gebruik inwikkeld met teflontape.

