

Opprettet: 2022-12.13

Revidert: 2023-02.16

TECE - fdv_08-FDV

Produktbeskrivelse

TECEfloor gatevarmesystem brukes til å holde gangveier, inngangspartier, oppkjørsler, parkeringsplasser, idrettsplasser og lignende snøfrie.

Maks kontinuerlig driftstemperatur: 50°C

Normalområde vanntemperatur: 30-40°C

Maks driftstrykk: 6 bar

TECEfloor gatevarmesystem består av:

TECEfloor gatevarmerør av PE-RT, type 0 - 25 x 2,3mm, snøsmeltfordeler i kunststoff, festemateriell, kuleventiler og styring.



Anvisninger for drift og vedlikehold

Rengjøring og rengjøringsmetoder for overflateprodukter:

Ved behov for rengjøring av utvendige flater anbefales det bruk av lunkent mildt såpevann.

Mikrofiberkluter kan gjerne benyttes.

Ettersyn/Kontroll:

Periodisk halvårlig visuell- og funksjonskontroll for tegn på funksjonsfeil eller lekkasjer.

Vedlikehold instruks og -intervall:

Systemet er i utgangspunktet vedlikeholdsfritt, men det anbefales et halvårlig ettersyn. Stengeventiler funksjonsprøves (stenges og åpnes for å unngå stagnasjon av kula) og skal være lett tilgjengelige

Opprettet: 2022-12.13

Revidert: 2023-02.16

TECE - fdv_08-FDV

Driftstekniske opplysninger

Garanti og vilkår:

TECE Norge AS leverer i henhold til FL-VA/VVS/KJØLING 2020.

Fuktbestandighet:

Påvirkes ikke av fukt.

Renholdsvennlighet:

Enkel å rengjøre

Øvrige opplysninger:

Ytterligere teknisk informasjon kan lastes ned fra TECE Norge AS hjemmeside, www.tece.no

Følgende varenummer inngår i systemet

8375141 8375146 8375321 8375322 8375323 8375324 8375325 8375326 8375571 8375572 8375573

Teknisk service

Produsent/Importør:

Tece Norge AS - Service

Snipetjernveien 4, N-1405 LANGHUS

915 03 654

post@tece.no

www.tece.no
