



Viega Easytop systemventiler

Den korrosionssikre forbindelse

viega

Viega Easytop

SYSTEMVENTILER



I takt med et øget brug af rustfrie rør i almindelige brugsvandsinstallationer er der, i forbindelse med kombinationen af messing og rustfri, konstateret et stigende antal tilfælde af korrosion i messingdelene. Årsagerne er flere: Ofte ses det i vandinstalltioner med rustfrie

rør eller Pex-rør, hvor messing ikke kan optage de elektriske spændingsforskel (potentialer). Korrosionen opstår i kombinationen af metal, salte, chlorider, nitrat og sulfater. Disse faktorer bidrager til en høj ledeevne, der kombineret med hårdt vand kan forårsage korrosion i messing.

- Easytop ventilerne i kombination med rustfrit stål minimerer risikoen for korrosionsskader
- Easytop kuglehane er med rustfri kugle og spindel udført i materialet Cuphin for let betjening
- I kombination med Smartloop Inliner systemet
- Metallisk lækageindikator "SC-Contur", hvor trykprøvning sker med vand eller luft
- Leveres også med gevindtilslutninger
- Kontraventil og stilbar kontraventil: sikring mod overstrømning iht. EN 1717
- Aftapningsventil, termometer, isoleringskaller og prøveudtagningsventil leveres som tilbehør
- Leveres i dimensionerne DN 15 – DN 100
- Easytop preskuglehane, kontraventil og stilbar kontraventil leveres også i rustfrit stål i dimensionerne 15 mm – 54 mm.



Easytop kuglehane med vandmåler
forskruning, model nr.: 2270.7



Kuglehane,
model nr.: 2270



Easytop cirkulationsventil,
model nr.: 2281.5



Easytop afspærningsventil,
model nr. 2237



Easytop stilbar kontraventil,
model nr. 2238



Easytop kontraventil,
model nr. 2239

Viega anbefaler derfor altid Easytop ventiler i rustfri brugsvandsinstallationer, hvorved der opnås en korrosionssikker installation. Easytop ventilerne i rødgods er i samme materiale som Viegas øvrige Sanpress fittings.

Programmet omfatter afspærningsventiler, kontraventiler, stilbare kontraventiler og cirkulationsventiler.

Læs mere i katalogafsnit J1.