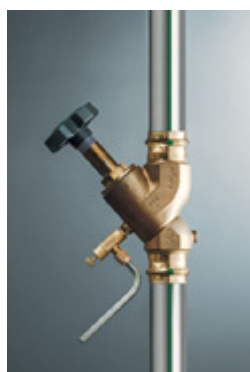


Viega Easytop systemventil-program – Den korrosions-sikre forbindelse

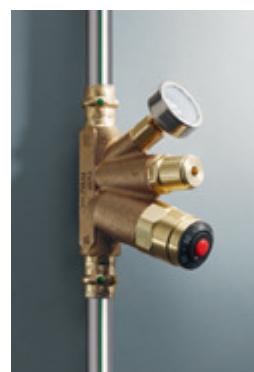
Oktober 2009

Korrosionssikre forbindelser

I takt med at brugen af rustfrie rør er steget i almindelige brugsvandsinstallationer, er der i forbindelse med kombinationen af messing og rustfri, konstateret et stigende antal tilfælde af korrosion i messingdelene. Årsagerne hertil kan der være flere af, men ofte skyldes korrosion i messing, i rustfri vandinstallationer, at materialernes elektriske potentialer ikke stemmer overens, med vandets indhold af eksempelvis chlorider, opløste salte, nitrater og sulfater.



Easytop
Afspærringsventil
Model Nr. 2238



Easytop
Cirkulationsventil
Model Nr. 2281

Ventiler i rødgods

Viega anbefaler derfor altid at afspærringsventiler i rustfri installationer skal være i rødgods, hvorved der opnås en korrosionssikker installation.

Easytopventilerne er i samme materiale, som Viegas øvrige Sanpress fittings.



- Easytopventilerne (rødgods) i kombination med rustfrit stål, minimerer risikoen for korrosionsskader
- Easytopventilerne er en del af Viegas udvidede kvalitetssikring og reklamationsret i kombination med Smartloop Inliner systemet
- Metallisk lækage indikator "SC-Contur", hvor trykprøvning sker med vand eller luft
- Leveres også med gevindtilslutninger
- Stilbar/kontra-ventiler, sikring mod overstrømning iht. EN 1717
- Aftapningsventil, termometer og prøveudtagningsventil leveres som tilbehør
- Leveres i dimensionerne 15 mm–54 mm.

viega