

COMISA buvo įkurta 1969 m., tuo metu ji specializavosi varinių detalių ir santehnikos armatūros gamyboje. Paskutiniiais metais vis daugiau dėmesio skiriama šildymo, vandentiekio sistemoms tiek tradicinėms, tiek pagrindinėms. Visiems gaminamiems produktams naudojamas žalvaris, atitinkantis ES standartus (EN 12164-12165).

COMISA prekiauja su 28 užsienio šalimis. COMISA gamina platų asortimentą COMISA – PRESS jungčių bei COMISA – EUROCONO sistemas, termostatinų vožtuvų bei kolektorių linijas, naują grindinio šildymo SAICOM sistemą. COMISA savo klientams siūlo didelę aukštos kokybės prekių įvairovę. Nuo 8-to dešimtmečio COMISA turi visus

būtinus savo prekių kokybės sertifikatus Italijoje, o nuo 1994 m. – ir ES reikalavimus atitinkantį ISO9001:2000 kokybės standartą, kurį suteikė sertifikavimo įstaiga CSQ - IQNET. Siekiant maksimaliai automatizuoti gamybos procesą, gaminti aukštos kokybės produktus už ypatingai konkurencingą kainą, COMISA nuolat investuoja į naujausias technologijas.



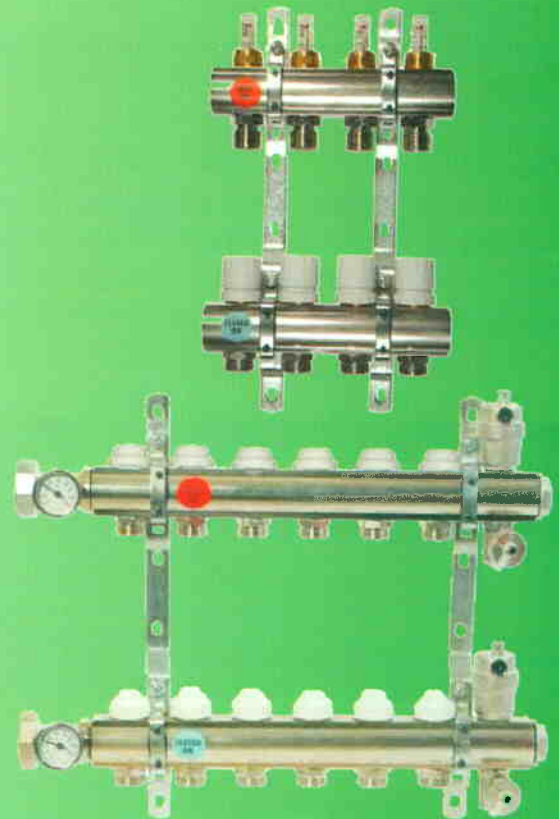
Presuojami
sujungimai (fitingai)



Užveržiami
eurokonusiniai sujungimai



H- tipo ventiliai



Reguliuojami kolektoriai grindiniam šildymui

UAB "Valsva" ir Ko produkcijos asortimentas:

- KATILAI (Buderus, Benekov, Elterm)
- KAMINŲ ĮDĖKLAI (Hild)
- VANDENS ŠILDYTUVAI (Dražice, Gorenje)
- RADIATORIAI (Quinn Group, Mectherm, Hurta)
- KONVEKTORIAI (Boki)
- SIURBLIAI (Wilo, Grundfos)
- TERMOREGULIAVIMO ĮRANGA (Watts, Danfoss, Heimeier)
- VAMZDŽIAI (Haka, Gerodur, FV Plast, Ostendorf, Pipelife, Sanha)
- UŽDAROMOJI, JUNGIAMOJI ARMATŪRA (Comisa, APM, TA)
- TECHNINĖ IZOLIACIJA (Tubex, Paroc)
- PROFESIONALŪS ĮRANKIAI (Rems, Dytron)



Comisa presuojamos jungties EVO charakteristikos

■ Presavimo kontrolė

Comisa presuojamas jungtis EVO galima naudoti (prijungti prie sistemos) tik užpresuotas: atliekant hidraulinį testavimą (hidraulinę kontrolę) esant slėgiui nuo 1 iki 6,5 bar (šios reikšmės atitinka realias darbo sąlygas) neužpresuota jungtis gali būti lengvai pastebėta

■ Nauja sąvarža

Nauja skaidri sąvarža suteikia pilną apsaugą ir izoliaciją nuo elektrocheminės reakcijos tarp metalų, t.y. tarp žalvario ir aliuminio (galvanizacijos procesas).

■ Profilis

- Pagerintas daugiasluoksnio vamzdžio įstatymas
- Rezultatas geriausias naudojant TH, H, F, B tipo presavimo reples
- Leidžia pasukti netgi užpresuotą fittingą
- Apsaugo žiedo vientisumą netgi tuo atveju kai vamzdis buvo neteisingai kalibruotas

■ Nauja pakuotė

Ant naujų pakuočių COMISA PRESS SYSTEM EVO bus produkto sertifikavimo numeris, suteiktas Vokietijos sertifikavimo laboratorijos DVGW.



Jungtis, kuri neužpresuota leidžia vandenį

