

Geberit Mepla pressefittingsystem



Kvalitetssikring

Mepla pressefittingsystemet omfatter:

Mepla rør og fittings i dimensionerne
16 - 20 - 26 - 32 - 40 - 50 - 63 - 75 mm
og kan anvendes til følgende installationstyper:

- Drikkevandsanlæg
- Varmeanlæg
- Kølesystemer
- Tryklufsanlæg m.m.

Samling

Fitting og rør sammenføjes til en stærk og uadskillelig rørsamling ved presning. Trykket ved presningen deformerer det udenpå fittingen placerede rør. Den på fittingen formonterede O-ring presses sammen, hvorved samlingen bliver helt tæt. Ikke-pressede samlinger vil være utætte, når de udsættes for tryk.

Til ejeren

Der er blevet installeret et Mepla pressefittingsystem i ejendommen. Mepla er et flerlagsrør med en kerne af aluminium indvendigt beklædt med PEX (PE-Xb) og udvendigt beskyttet af et lag PEH. Fittings er fremstillet af det stærke kunststofmateriale PVDF. Systemet samles ved hjælp af specielt presseværktøj.

Inden ibrugtagning

Rørsystemet skal altid trykprøves inden eventuel tildækning og ibrugtagning. Brugsvandsledninger rengøres ved gennemskylning. Øvrige installationer gennemskylles for at undgå aflejringer i pumper og ventiler.

Normal drift

Mepla er et helt vedligeholdelsesfrit rørsystem med lang levetid.

Driftstemperatur: Vand, flydende, 0 - 20°C = 16 bar
 Vand, flydende, 20°C = 70°C (kortvarigt 95°C)

Tekniske data, monteringsanvisninger

Der henvises til teknisk informationsmateriale om Mepla.