

**GODKENDELSESINDEHAVER:**


Uponor GmbH  
Industriestrasse 56  
DE-97437 Hassfurt  
Telefon: +49 9521 690 828  
Telefax: +49 9521 690 9828  
Internet: www.uponor.com

**Dokumentation af mekaniske/fysiske karakteristika for:  
Fordelerrør, PEX-rør i brugsvandsinstallation  
UPONOR AQUA PLUS PPM, 1, 2 og 3 vejs  
dim. 1" x 12, 15, 16, 18 og 20 mm samt 1/2" nippel**

**FABRIKAT:**

Uponor Suomi, Finland

**MÆRKNING:**

- Fabrikantmærke: Uponor
- På emballage:
- Godkendelsesnummer
  - Godkendelsesmærke: 

**KVALITETSKONTROL:**

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med SP, Sveriges Tekniska Forskningsinstitut, Göteborg.

Der er med denne godkendelse alene taget stilling til Bygningsreglementets krav om dokumentation af de mekaniske/fysiske karakteristika jf. § 418.

Godkendelsesindehaver er pligtig til at sikre at kravene i Bygningsreglementets § 417 er opfyldt.

**BETINGELSER FOR MONTERING OG BRUG:**

Højeste forekommende driftstryk i installationen må ikke overstige 1000 kPa.

Samlinger skal være udskiftelige og anbragt på en måde, så eventuelle utætheder umiddelbart kan konstateres.

1" Fordelerrør anvendes i brugsvandsinstallationer til samling af flere PEX-rør med 1" forsyningsrør.

Samlinger udføres i øvrigt i overensstemmelse med godkendelsesindehaverens monteringsvejledning.

Forud for brug skal bygningsejer sikre at Bygningsreglementets § 419 er opfyldt.

Installationen skal i øvrigt udføres i overensstemmelse med DS 439, Norm for vandinstallationer.

**BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:**

Udførelse	Fordelerrøret består af fordelerrør samt rørstudse. Omløbermøtrikker, støttebøsninger og Q&E-ringe.
Materiale	Fordelerrør, omløbermøtrik, rørstuds er af PPSU. Q&E-ringen er af PEX. 1/2" nippel er af afzinkningsbestandigt messing.
Dimension	1" bajonet x 12, 15, 16, 18 og 20 mm samt 1/2" nippel