

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 Q&E fordelerrør PPSU
dim. 3/4" RG x 16 / 20mm Q&E rørstudse eller Q&E 20 / 25mm
rørstuds x 16 / 20mm Q&E rørstudse
type 1008714, 1008715, 1008722, 1008723, 1008724,
1008725, 1120979, 1120980, 1047999, 1048000, 1048001,
1048002, 1048003 og 1048004**

FABRIKAT:

Uponor Suomi Oy, Finland

MÆRKNING:

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

KVALITETSKONTROL:

Godkendelsesindehaver opretholder obligatorisk kontrolaftale med RISE, Borås, Sweden

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.

3/4", 20mm eller 25mm fordelerrør anvendes i brugsvandsinstallationer til samling med Uponor Q&E af et eller flere 16 eller 20mm PEX-rør. Samlinger udføres i øvrigt i overensstemmelse med godkendelsesindehaverens monteringsvejledning.

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

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

BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

| | |
|-----------|--|
| Udførelse | Tilgang til fordelerrøret er med RG eller Q&E rørstuds samt afgang i 16 eller 20mm Q&E rørstudse. |
| Materiale | Fordelerrør er af PPSU. Q&E-ringen er af PEX. |
| Dimension | Type 1008714: 3/4" RG x 3x16mm Type 1008715: 3/4" RG x 4x16mm Type 1008722: 20mm x 1x20mm + 2x16mm Type 1008723: 20mm x 1x20mm + 3x16mm Type 1008724: 25mm x 1x20mm + 2x16mm Type 1008725: 25mm x 1x20mm + 3x16mm Type 1120979: 3/4" RG x 2x16mm Type 1120980: 3/4" RG x 5x16mm Type 1047999: 1" bajonet x 2x16mm Type 1048000: 1" bajonet x 3x16mm Type 1048001: 1" bajonet x 4x16mm Type 1048002: 1" bajonet x 3/4" nippel adapter Type 1048003: 1" bajonet x 3/4" nippel vinkel-adapter Type 1048004: 1" slutmuffe |



Thomas Bruun