

GODKENDELSESINDEHAVER:

IMI Hydraulics Engineering A/S
v/IMI Hydronic Engineering A/S
Vesterlundvej 18
DK-2730 Herlev
Telefon: +45 44 57 09 99
Telefax: +45 44 57 09 33
Internet: www.imi-hydraulics.com

**Dokumentation af mekaniske/fysiske karakteristika for:
Kompressionsfittings til kobberrør**


TA FPL

**type 301, 302, 303, 304, 305, 306, 308, 309, 310, 313, 316, 328,
329, 341, 345 og 346**
dim. 8 – 28 mm

FABRIKAT:

TA Hydraulics AB, Sverige

MÆRKNING:

- TA FPL
- Dimension
- Godkendelsesnummer
- Godkendelsesmærke: 

KVALITETSKONTROL:

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

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.

Samlingerne skal være udskiftelige og anbragt, så de er fritliggende eller monteret i udsparinger eller foringsrør på en måde, så eventuelle utætheder umiddelbart kan konstateres.

TA FPL kompressionsfittings anvendes i brugsvandsinstallationer til samling af VA-godkendte bløde og hårde kobberrør i dim. 8-28 mm og forkromede kobberrør i dim. 10-22 mm.

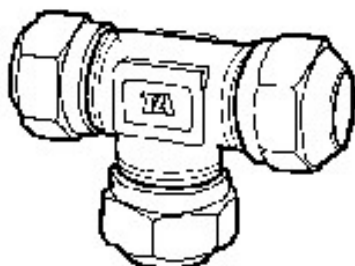
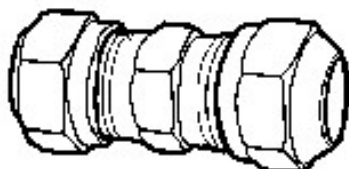
TA-FPL kompressionskoblinger (halvkoblinger) anvendes for tilslutning af aftapningsarmaturer til kobberrør i dimensionerne 10-15 mm.

Ved samling af bløde kobberrør skal der anvendes støttebøsning.

Samlingen udføres i øvrigt i overensstemmelse med godkendelsesindehaverens monteringsvejledning.

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

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



BESKRIVELSE OG TEKNISKE DATA:

Udførelse	TA FPL kompressionsfittings består af 3 dele, koblingshus, kompressionsring og omløber. Ved samling af kobberrør anvendes desuden en støttebøsning.
Materiale	Omløbere og klemring er af messing og hus er af afzinkningsbestandigt messing.
Dimension	Kompressionsfittings til kobberrør: 8-28 mm Kompressionsfittings til forkromede kobberrør: 10-22 mm Niplerne er med 3/8" og 1/2" RG. Niplerne på TA 303 og TA 306 er med 3/8", 1/2", 3/4" og 1" ISO 7-1 gevind