

TYPGODKÄNNANDEBEVIS 0320**MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL**

SAKORD: TAPPVATTEN
Komposit-rör för tappvatten

BBR 6:61
BSAB: PN

GEBERIT MEPLA / MEPLA FLEX - RÖRSYSTEM**Innehavare**

Geberit AB, Kosterögatan 5, SE - 202 14 Malmö.
Tel +46 (0)40 - 680 89 30. Fax +46 (0)40 - 18 54 39. www.geberit.se.

Produkt

Rörsystem av kompositrör med skarvdon och kopplingar. Rören består av tre lager, ett inre av PEX, ett av aluminium samt ett yttre skikt av PE. Rørets syrediffusionsspärr utgörs av aluminiumrøret.

Skarvdon (pressfitting) finns både i avzinkningshärdig mässing och PVDF utförande. Sammanfogning sker med specialverktyg. Rörsystemet finns i följande dimensioner (utvändig diameter x godstjocklek i mm):
16 x 2,25, 20 x 2,5, 26 x 3,0, 32 x 3,0, 40 x 3,5, 50 x 4,0 och 63 x 4,5.

Avsedd användning

Rörsystem för varmt och kallt vatten samt värmevatten inom byggnader.
Dolt montage omfattar alla presskopplingar både för varmvatten- och kallvatteninstallationer.

Godkännande

Produkten utförd och installerad enligt tillhörande handlingar godkänns med avseende på följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Typpgodkännande och tillverkningskontroll	1:4
Tappvatten, Allmänt	6:611
Material, utförande m.m.	6:615

Godkännandet gäller för varmvattentemperatur ej kontinuerligt överstigande 70° C vid högsta driftryck 1 MPa.

För avsedd användning uppfyller produkten följande krav i 2§ Lag om tekniska egenskapskrav på byggnadsverk m.m. (BVL):

1. Beständighet
3. Skydd med hänsyn till hygien, hälsa och miljö
4. Säkerhet vid användning

Giltighetstid

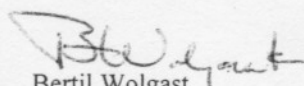
Beslutsdatum 2006 04 24, Dnr 258/05. Typpgodkännandet gäller t o m 2011 04 23.

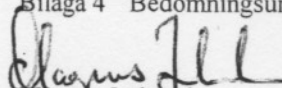
Detta typpgodkännandebevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2004 09 06, Dnr 948/02. Godkännandet förutsätter att innehavaren årligen rapporterar till Swedcert om utförd tillverkningskontroll.

Vid leverans till byggplats skall produkten åtföljas av tillverkarförsäkran enligt BFS 2000:27, TYP 2.

SWEDCERT AB

Bilaga 1	Tillhörande handlingar	2001 06 18.
Bilaga 2	Produktmärkning	2001 06 18.
Bilaga 3	Kontrollanvisningar	2001 06 18.
Bilaga 4	Bedömningsunderlag	2006 04 24.


Bertil Wolgast
VD


Magnus Jerlmark
Tekniskt ansvarig



SWEDCERT



1355
EN 45011