

TYPGODKÄNNANDEBEVIS 1209 MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL

SAKORD: Slangställ för vattenburet värme/kylsystem/diskmaskin

Innehavare: Dahl Sverige AB

Ulvsättravägen 1 176 77 Järfälla
Tel: 08-583 595 00 Fax 08-583 597 67
Webb: www.dahl.se

**Produktnamn: Altech flexi anslutningsslang - Värmesystem
Altech flexi anslutningsslang - Kallvatten i slutet system
Altech flexi anslutningsslang - Diskmaskin**

Altech flexi anslutningsslang för värmesystem är en anslutningsslang av EPDM med yttre omflätning av varmgalvaniserat stål i dimensionerna DN 13, 19, 25 och 30 samt längderna 200 mm till 1000 mm. Anslutningsslangen levereras med fabriksmonterade kopplingar i mässing (CW 617N) med följande anslutningar: Invändning och utvändig lekande mutter (rak alt. vinklad) i dimensionerna 1/2", 3/4", 1" 1/4" samt med rörände i dimensionerna 15 mm, 22 mm och 28 mm.

Altech flexi anslutningsslang för kallvatten i slutet system är en anslutningsslang av EPDM med yttre omflätning av rostfritt stål i dimensionen DN 19 och längderna 400 mm till 1000 mm. Anslutningsslangen levereras med fabriksmonterade anslutningar av rörände 22 mm.

Altech flexi anslutningsslang för diskmaskin är en anslutningsslang av EPDM med yttre omflätning av polyester i dimensionen DN 10 och längderna 800 mm till 2000 mm. Anslutningsslangen levereras med fabriksmonterade kopplingar i mässing (CW 617N) med följande anslutningar: Utvändig lekande mutter (rak alt. vinklad) i dimensionerna 1/2" och 3/4".

Avsedd användning

Altech flexi anslutningsslang för värmesystem inom fastighet där drifttryck inte överstiger 6 bar och där den kontinuerliga vattentemperaturen kan vara högst 70° C och tillfälligt högst 95° C.

Altech flexi anslutningsslang för kallvatten i slutet system inom fastighet där drifttryck inte överstiger 6 bar. Då risk för kondensbildning finns skall erforderligt kondensskydd installeras.

Altech flexi anslutningsslang för diskmaskin inom fastighet där drifttryck inte överstiger 10 bar och där den kontinuerliga vattentemperaturen kan vara högst 70° C och tillfälligt högst 95° C.

Godkännande

För avsedd användning uppfyller produkten följande krav i PBL, Plan- och Bygglagen 8 kap 4 § Byggnadsverks tekniska egenskaper

7. Lämplighet för avsedda ändamål

Bilaga 1: Tillhörande handlingar	2015-01-09
Bilaga 2: Produktmärkning	2015-01-09
Bilaga 3: Kontrollanvisningar	2015-01-09
Bilaga 4: Bedömningsunderlag	2015-01-09

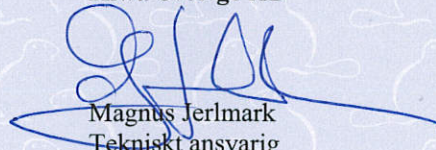
Beslutsdatum: 2015-01-09

Diarienummer: 971/14

Giltigt till: 2019-06-26

Tidigare diarienummer: 145/14

Kiwa Sverige AB


Magnus Jerlmark
Tekniskt ansvarig


Stefan Coric
Handläggare

Kiwa Sverige AB
Campus Gräsvik 1
SE-371 75 Karlskrona

Tel +46 (0)455-30 56 00
Fax +46 (0)455-104 36
bygg@kiwa.se
www.kiwa.se



1913
EN 45011

Certifikat