

Altech enkel- och kombinationsnipplar

Innehavare/Utfärdat för

Dahl Sverige AB

Ulvsättravägen 1, Box 67, 177 22 Järfälla, Sweden

Organisationsnummer: 556287-0229

Tel: 08-583 595 00, Fax: 08-583 595 99

E-post: info@dahl.se Hemsida: www.dahl.se

Produktbeskrivning

Altech Nipplar tillverkade av EPDM 60

Dimensioner enligt nedan under punkten handelsnamn ingår i certifikatet.

Avsedd användning

Altech EPDM nipplar är avsedda för övergång vid sammanfogning mellan olika dimensioner av rör tillverkade av gjutjärn och plast i spillvatteninstallationer.

Spillvattentemperaturen får kontinuerligt vara 45°C och får kortvarigt uppgå till max. 90°C.

Nipplarna är godkända för dold installation.

Nipplarna är godkända för ingjutning i betong.

Handelsnamn

Altech EPDM nipplar

Enkelnipplar dimension/Art nr:

43/32 Art.nr.3106953, 45/32 Art.nr.3106954, 50/32 Art.nr.3106955, 70/32 Art.nr.3106956,
43/40 Art.nr.3106957, 45/40 Art.nr.3106958, 50/40 Art.nr.3106959, 83/50 Art.nr.3106961,
96/50 Art.nr.3106962, 100/50 Art.nr.3106963, 83/75 Art.nr.3106964, 96/75 Art.nr.3106965,
100/75 Art.nr.3106966, 105/75 Art.nr.3106967, 123/75 Art.nr.3106968, 123/110 Art.nr.310 69 69,
150/110 Art.nr.3106970, 178/160 Art.nr.3106971

Kombinationsnipplar dimension/Art nr:

50-40/32 Art.nr.3106972, 64-58/50-40 Art.nr.3106973, 75-70/50-40 Art.nr.3106974,
96-83/75-50 Art.nr.310 69 75

Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 3 PBL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis och godkänns därför enligt bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Installation för spillvatten
Utformning

6:641, 1:a stycket och 2:a stycket sista meningen
6:644, 1:a meningen

Tillhörande handlingar

Altech gumminipplar sortimentlista inkl. monteringsanvisning daterad Okt. 25-2017

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: Ref nr. 210-16-0308.

Kontrollorgan: RISE Research Institutes of Sweden AB.

Typgodkännande. SC1097-16 | 2017-11-20

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, SE-501 15 Borås, Sverige

Tel: 010-516 50 00

certifiering@ri.se | www.ri.se

2017-07-05



6P08980



Forts. kontroll

Vid byggherrens kontroll på byggarbetsplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i godkännande och tillhörande handlingar. Dessutom skall kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta godkännande.

Tillverkningsställe

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:
Dahl Sverige AB, Järfälla, Sweden

Märkning

Produkterna skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av etikett och text på varje levererad produkt och förpackning och omfattar:

Förpackning är märkt med:

Innehavare
Tillverkningsställe/Fabriksbeteckning
Boverkets inregistrerade varumärke
Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer
Produktens typbeteckning
Typgodkännandets nummer
Dimension
Type användningsområde
Gummikvalité
Löpande Lot-nummer
Kontrollorgan

Produkten är märkta med:

Handelsnamn
Artikelnummer
Dimension
Gummikvalité

Dahl Sverige AB
Fabrikskod P7785385
†
RISE Certifiering 1002
Se under punkten handelsnamn
SC1097-16
Dimension i mm
WC
EN 681-1
nummer
RISE

Altech
Art. nr, xxxxxxx
Dimension i mm
EN 681-1

Bedömningsunderlag

Rapporter 7F013411 och 7F012135 från RISE Research Institutes of Sweden AB.
Ritningsmapp daterad av RISE 2017-10-10. Besiktningsrapport 6F024058 från RISE.

Kommentarer

Gummimaterial uppfyller kraven mot SS-EN 681-1.
Produkten uppfyller funktionskrav för täthet och beständighet genom nedan provningar:
Temperaturväxlingsprovning enligt EN 1055.
Fogtäthet enligt EN 1277.
Alkalibeständighet för injutning i betong.

Giltighetstid

Giltigt till och med. 2022-11-19.

Detta typgodkännande upphör att gälla när egenskaper som ingår i detta bevis skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.

Stefan Coric

Ronald Green