

Handelsnamn, fortsättning

Altech kopparrör R290:

Artikelnummer	Altech benämning	Dimension
4816010	ALT 22X1,0MM CU-RÖR L=3M P/M	22X1,0 mm
4816011	ALT 28X1,2MM CU-RÖR L=3M P/M	28X1,2 mm
4816012	ALT 35X1,5MM CU-RÖR L=3M P/M	35X1,5 mm
4816013	ALT 42X1,5MM CU-RÖR L=3M P/M	42X1,5 mm
4816014	ALT 54X1,5MM CU-RÖR L=3M P/M	54X1,5 mm
4816015	ALT 8X0,8MM CU-RÖR L=5M P/M	8X0,8 mm
4816016	ALT 10X0,8MM CU-RÖR L=5M P/M	10X0,8 mm
4816017	ALT 12X1,0MM CU-RÖR L=5M P/M	12X1,0 mm
4816018	ALT 15X1,0MM CU-RÖR L=5M P/M	15X1,0 mm
4816019	ALT 15X1,2MM CU-RÖR TJOCKVÄGG.	15X1,2 mm
4816020	ALT 18X1,0MM CU-RÖR L=5M P/M	18X1,0 mm
4816021	ALT 22X1,0MM CU-RÖR L=5M P/M	22X1,0 mm
4816022	ALT 22X1,5MM CU-RÖR TJOCKVÄGG.	22X1,5 mm
4816023	ALT 28X1,2MM CU-RÖR L=5M P/M	28X1,2 mm
4816024	ALT 28X1,5MM CU-RÖR TJOCKVÄGG.	28X1,5 mm
4816025	ALT 35X1,5MM CU-RÖR L=5M P/M	35X1,5 mm
4816026	ALT 42X1,5MM CU-RÖR L=5M P/M	42X1,5 mm
4816027	ALT 42X2,0MM CU-RÖR TJOCKVÄGG.	42X2,0 mm
4816028	ALT 54X1,5MM CU-RÖR L=5M P/M	54X1,5 mm
4816029	ALT 54X2,0MM CU-RÖR TJOCKVÄGG.	54X2,0 mm
4816030	ALT 70X2,0MM CU-RÖR L=5M P/M	70X2,0 mm
4816031	ALT 76,1X2,0MM CU-RÖR L=5M P/M	76,1X2,0 mm
4816032	ALT 88,9X2,0MM CU-RÖR L=5M P/M	88,9X2,0 mm
4816033	ALT 108X2,0MM CU-RÖR L=5M P/M	108X2,0 mm

Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap. 4 § 3 plan- och bygglagen (2010:900) i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta typgodkännande.

Produkten uppfyller kraven enligt 4 kap. 12 § i plan- och byggförordningen (2024:134) och har bedömts att inte avge ohälsosamma koncentrationer av skadliga ämnen till dricksvatten, inte främja mikrobiell tillväxt samt inte påverka vattnets färg, lukt eller smak negativt.

Godkännandet omfattar de delar av Boverkets föreskrifter och allmänna råd som anges nedan:

Boverkets föreskrifter om skydd med hänsyn till hygien, hälsa och miljö samt hushållning med vatten och avfall (BFS 2024:8):

Vatten- och avloppsinstallationer

BFS 2024:8, 8 kap. 1§, 3§, 4§ och 6§

Typgodkännande C900729 | 2025-12-04

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Godkännand, fortsättning

Boverkets byggregler (BBR) (BFS 2011:6 med ändringar t.o.m. BFS 2024:5) ¹:

Installationer för tappvatten	BBR 6:62
Utformning	BBR 6:625

¹ Får tillämpas i den utsträckning som framgår av övergångsbestämmelser till Boverkets föreskrifter BFS 2024:14.

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning AH-102-2023, Altech kopparrör, daterad 2023-06-14.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollanvisning: annex1 daterad 2022-10-07 till kontrollavtal A-1016-19. Kontrollorgan Eurofins.

Kontrollanvisning: kontrollavtal A-1046-22 daterat 2022-10-06. Kontrollorgan Eurofins.

Kontrollanvisning: kontrollavtal A-1047-22 daterat 2022-10-06. Kontrollorgan Eurofins.

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 detta typgodkännande 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 typgodkännande.

Tillverkningsställen

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställen:

Tillverkningsenheter: 51710004, 26187000 och 30800002.

Märkning

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

Innehavare	Saint-Gobain Distribution Sweden AB
Produktens typbeteckning	<i>handelsnamn</i>
Löpande tillverkningsdatum	<i>datum</i>
Dimension (ytterdiameter × väggjocklek)	<i>Dy×s</i>
Typgodkännandets nummer	C900729
Boverkets inregistrerade varumärke	
RISE ackrediteringsnummer	1002
Kontrollorgan	Eurofins

Bedömningsunderlag

Rapporter VAL74-001488, VTT-S-08423-12, VTT-Q-00505-03-15, VTT-S-09023-13, VTT-S-005848, VTT-Q-00473-03-17, VTT-S-0058-18, VTT-S-02116-17 och VTT-S-01441-18 från VTT.

Rapporter 12444, 488547 och 10909 från Swerea.

Rapporter S-03821-18, VTT-S-01047-18, EUFI29-2000272-T1, EUFI29-2100527-T1 och EUFI29-2102659-T1 från Eurofins.

Kommentarer

Kopparrören är godkända i enlighet med NKB 11 och SS-EN 1057.

Tillhörande handlingar ska medfölja produkten eller finnas tillgängliga för användare av produkten på annat sätt.

Detta typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2023-06-22.

Giltighet

Giltigt till och med 2027-10-22.

Detta typgodkännandes giltighet kan verifieras på RISE hemsida.

Detta typgodkännande upphör att gälla när de typgodkända produkterna med avsedd användning enligt detta typgodkännande skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011 eller 2024/3110.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Stefan Coric'.

Stefan Coric