



TYPGODKÄNNANDE 1054 MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL

Innehavare: Dahl Sverige AB

Bryggerivägen 9, 168 67 Bromma

Tel: +46 (0)8-583 595 00

E-post: info@dahl.se

Hemsida: www.dahl.se

Presskoppling

Produktbeskrivning

Presskoppling tillverkad i rostfritt stål med O-ring. Presskopplingen monteras med specialverktyg enligt verktygets skötsel- och monteringsanvisning. Presskopplings O-ring är utrustad med läckage- (opressad) och pressindikering. Presskopplingarna är godkända för anslutning i rostfria rörinstallationer.

Avsedd användning

Kopplingar för distribution av varmt och kallt tappvatten alt. värmevatten inom fastighet, där högsta förekommande driftstryck inte överstiger 1,0 MPa och vattentemperaturen momentant inte överstiger 95°C eller kontinuerligt inte överstiger 70°C.

Omfattning

Altech Press RFR316, dimensioner: 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54 mm.



Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i Plan- och Bygglagens (PBL) 8 kap 4 § avseende Byggnadsverks tekniska egenskaper i fråga om ”3. Skydd med hänsyn till hygien, hälsa och miljön”, under förutsättning att det som anges i detta godkännande följs. Produkterna godkänns i enlighet med följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Byggprodukter med bedömda egenskaper	1:4
Installationer för tappvatten	6:62, första meningen och andra stycket samt allmänt råd.
Utformning	6:625, första och fjärde stycket.

Märkning

Märkning ska göras på produkten eller, om det finns särskilda skäl, på förpackningen eller följesedeln. Märkning ska innehålla följande information:

Innehavare:	Dahl Sverige AB
Produktensnamn, och eventuellt artikelnummer:	Altech Press (RSK-nummer).
Tillverkningsställe:	Berört tillverkningsställe
Tillverkningsår mån eller annan spårbarhet till tillverkningen:	(t. ex. åååå-mm-dd eller batchnummer)
Uppgift om krav eller klass, om detta finns:	Pressprofil (t.ex. V-Profil), Dimension
Boverkets inregistrerade varumärke nr 241 217:	
Certifieringsorgan:	Kiwa Certification AB 
Ackrediteringsnummer:	1913
Typgodkännande:	TG 1054
Kontrollorgan:	TGM, Wien

Kiwa Certification AB

Campus Gräsvik 1
SE-371 75 Karlskrona

Tel +46 (0)455-30 56 00

Fax +46 (0)455-104 36

se.bygg@kiwa.com

www.kiwa.se



Tillverkningsställe(n):

FRA.BO S.p.A., Quinzano d'Oglio (BS), Italien.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett ackrediterat kontrollorgan.

Kontrollorgan: **TGM, Wien**

Kontrollavtal: **TGM-Frabo, daterat 2017-10-24**

Tillverkningskontroll ska utföras i omfattning enligt aktuell kontrollanvisning.

Vid kontroll på byggarbetsplatsen ska byggherren verifiera produktens identitet med hjälp av märkningen. Vidare ska byggherren tillse att rätt produkter levererats och att de installeras i enlighet med tillverkarens anvisningar i tillhörande handlingar. Det ska också kontrolleras att produkten åtföljts av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta typgodkännande.

Typgodkännandets giltighet förutsätter även att tillverkningskontroll sker enligt aktuellt kontrollavtal och att innehavaren årligen uppfyller kravet i Boverkets föreskrift BFS 2013:6, 5 § (TYP 7), om fortlöpande egenkontroll. Innehavaren ska årligen, senast den 15 december, rapportera till Kiwa Certification AB på e-postadress se.annualreporting@kiwa.com om utförd fortlöpande övervakning.

Tillhörande handlingar

Altech – Monteringsanvisning för presskopplingar, utgåva: 2015-187-V3

Altech – Produktblad, utgåva: 2021-142-V2.

Bedömningsunderlag

Provningsrapport nr: 3000-17-026156 från Kiwa Teknologisk Institut och VR 004/10, KA 100D/13, MO 050/15, MO 158/16 från TWZ.

Bedömningsrapport 100/2022, daterad 2022-02-24 av Kiwa Certification.

Kommentarer:

- Altech Presskopplingar monteras med pressverktyg som är godkända av tillverkaren/innehavaren.
- Montering av kopplingarna skall följa tillverkarens anvisningar.
- Kopplingarna är verifierade enligt DVGW 534.

Typgodkännande är giltigt under förutsättning att produkten varken ska CE-märkas enligt Byggproduktförordningen, (EU) nr 305/2011 (CPR), eller har blivit suspenderat eller återkallat av Kiwa Certification AB.

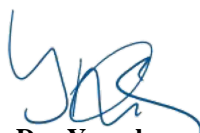
Beslutsdatum: 2022-02-28

Diarienummer: 100/2022

Giltigt till: 2027-02-27

Tidigare diarienummer: 079/2017


Bengt-Olov Andin


Deo Yamabo