

inoxPRES, Tappvattensystem

Innehavare/Utfärdat för

Raccorderie Metalliche S. p. A.

Strada Sabbionetana 59

I- 46010 Campitello di Marcaria (MN)

Italien

VAT nummer: IVA01591820202

Tel: +39 0376 96001, Fax: +39 0376 96422

E-post: info@racmet.com, Hemsida: www.racmet.com

Produktbeskrivning

inoxPRES tappvattensystem består av presskopplingar och rör i följande dimensioner och material (rostfritt stål):

	RÖR + KOPPLINGAR	RÖR
Dimension Ø [mm]	1.4404 (AISI 316L)	1.4521 (AISI 444)
15	X	X
18	X	X
22	X	X
28	X	X
35	X	X
42	X	X
54	X	X
76,1	X	
88,9	X	
108,0	X	

Kopplingar har tätningsring av EPDM, dimension 15-54 är utformade för att läcka i opressat tillstånd. Kopplingar har M-profil och ska pressas med verktyg som godkänts av typgodkännandets innehavare.

Avsedd användning

Presskopplingar och rör avsedda för tappvatteninstallationer där vattnets kvalitet kan jämföras med kommunal anläggning.

Vattentemperaturen får inte överstiga 95°C.

Maximalt driftstryck 1,0 MPa (10 bar).

Vid sammanfogning av rördel och rör förutsätts att pressverktyg godkänt av typgodkännandets innehavare används.

Handelsnamn

inoxPRES, Tappvattensystem

Typgodkännande 1174/99 | 2020-10-09

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

2018-01-16200



2P06784 (6P07382)



Akred. nr. 1002
Produktcertifiering
ISO/IEC 17065

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):

Installationer för tappvatten	6:62,	1:a meningen och 2:a stycket samt allmänt råd.
Utformning	6:625,	1:a och 4:e stycket

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning/Teknisk handbok rev 1: punkt 2.2, 2.4, 2.13, 4 och 5, daterad 2020-10-01 av RISE.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: 2020-RISE_Inoxpres_1174/99.

Kontrollorgan: TTR Institute SRL.

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställen:

För kopplingar: RM_MN_Italy.

För rör: MM_FC_Italy.

Kontroll fortsättning

Vid byggherrens kontroll på byggplatsen 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 bevis.

Märkning

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

Kopplingar märks med:

Handelsnamn

Dimension

Löpande tillverkningsnummer

inoxPRES

dimension

år/nummer

Rör märks med:

Handelsnamn

Material

Dimension

Löpande tillverkningsnummer

inoxPRES

1.4404/1.4521

dimension

år/nummer

Förpackning märks med:

Innehavare/Distributör

Boverkets inregistrerade varumärke

RISE ackrediteringsnummer

Certifieringsorgan

Produktens typbeteckning

Typgodkännandets nummer

Kontrollorgan

Raccorderie Metalliche



1002

RISE Research Institutes of Sweden AB

Typbeteckning

1174/99

TTR Institute SRL

Bedömningsunderlag

Rapport nr. K 98 0824 och K03 0242 från MPA, Darmstadt, Tyskland.

Rapporter nr. 120003084 och 120003084 från MPA NRW, Dortmund, Tyskland.

Rapporter nr. KA 265/11 och MO 250/10 från TZW, Tyskland.

Rapport nr. 1108930, 1108870-001 och 1108883-001 från TTR Institute SRL.

Kommentarer

Detta godkännande ersätter tidigare godkännande med samma nummer daterat 2016-09-14.

Giltighetstid

Giltigt till och med 2025-10-08.

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