

Handelsnamn

Blandarfäste med kopplingar i avzinkningshårdig CW625N

S600027.- - och S600029.- - med c/c 160 mm invändig gänga M26×1,5 och rektangulär bricka.
S600028.- - och S600030.- - med c/c 160 mm invändig gänga M26×1,5 och oval bricka.
S600033.- - och S600035.- - med c/c 150 mm utvändig gänga G3/4" och rektangulär bricka.
S600034.- - och S600036.- - med c/c 150 mm utvändig gänga G3/4" och oval bricka.

Blandarfäste med kopplingar i avzinkningshårdig CW724R

S600068.- - med c/c 160 mm invändig gänga M26×1,5 och rektangulär bricka för 15 mm rör.
S600069.- - med c/c 160 mm invändig gänga M26×1,5 och rektangulär bricka för 16 mm rör.
S600110.- - med c/c 150 mm utvändig gänga G3/4" och rektangulär bricka för 15 mm rör.
S600111.- - med c/c 150 mm utvändig gänga G3/4" och rektangulär bricka för 16 mm rör.
S600136.- - med c/c 160 mm invändig gänga M26×1,5 och oval bricka för 15 mm rör.
S600137.- - med c/c 160 mm invändig gänga M26×1,5 och oval bricka för 16 mm rör.
S600138.- - med c/c 150 mm utvändig gänga G3/4" och oval bricka för 15 mm rör.
S600139.- - med c/c 150 mm utvändig gänga G3/4" och oval bricka för 16 mm rör.

Ventilfäste

S600039.- - och S600040.- - med invändig gänga G1/2".

Väggbriktor (enkla)

S600043.- - och S600044.- - med utvändig gänga G1/2" resp. G 1/2".

Väggbriktor (dubbla)

S600047.- - och S600048.- - med utvändig gänga G1/2".

Position 8 och 9 i artikelnumret (.- -) beskriver färg. Saknas kod har produkten förkromad yta.

Godkännande

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

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

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning blandarfäste c/c 150 för rör 15 och 16 mm. Rev. 002 – 2021-03-23 FMM nr. 1007993.
Monteringsanvisning blandarfäste c/c 160 för rör 15 och 16 mm. Rev. 002 – 2021-03-23 FMM nr. 1007995.
Monteringsanvisning ventilfäste, enkelt, för rör 15 och 16 mm. Rev. 002 – 2021-04-14 FMM nr. 1007997.
Monteringsanvisning väggbriktor, enkelt och dubbelt med c/c 60. Rev. 002 – 2021-04-19 FMM nr. 1008002.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollanvisning: RISE certifieringsregel CR 074 daterad 2018-10-10, Kontrollorgan: RISE

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 tillverkarförsäkring som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta typgodkännande.

Typgodkännande C900264| 2024-08-27


RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Tillverkningsställen

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställen:
FM Mattsson AB, Mora och tillverkningsenhet 30283.

Märkning

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

Distributör	FM Mattsson
Produktens typbeteckning	<i>enligt handelsnamn</i>
Löpande tillverkningsdatum	<i>datum</i>
Typgodkännandets nummer	C900264
Boverkets inregistrerade varumärke	
RISE ackrediteringsnummer	1002
Certifieringsorgan-Kontrollorgan	RISE

Bedömningsunderlag

Rapport O9870/067 från Sintef
Rapporter 1178413-B, 1178413, O100631-1122204, O100152-1116051, 7P03186, P109382 och O100115-1274256 från RISE
Rapport EUFI29-19006206-T1 från Eurofins

Kommentarer

Produkterna har godkänts i enlighet med NKB 18.

Applikationsklasser enligt standarder SS-EN ISO 15875, 15876, 21003 och 22391:
Klass 2: Tappvattensystem med temperatur upp till 70°C.
Klass 4: Uppvärmningssystem med låg temperatur, t.ex. golvvärme.
Klass 5: Uppvärmningssystem med hög temperatur.

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

Detta typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2024-05-08.

Giltighet

Giltigt till och med 2026-05-11.

Detta typgodkännandes giltighet kan verifieras på RISE hemsida.
Detta typgodkännande upphör att gälla när den typgodkända produktenerna med avsedd användning enligt detta typgodkännande skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.



Stefan Coric