

Tillverkningsställe

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:
Henco Industries N.V., Belgien.

Märkning

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

Rör märks med:

Innehavare/Tillverkare	Henco
Löpande tillverkningsdatum	datum
Typgodkännandets nummer	0219/06
Utvändig diameter x godstjocklek	Dxt
Max. tryck	10 bar
Max. temperatur	90°C
Boverkets inregistrerade varumärke	†
RISE ackrediteringsnummer	1002
Certifieringsorgan	RISE

Kopplingar märks med:

Innehavare/Tillverkare	Henco/HN
Dimension	Dxt
Löpande tillverkningsmånad/år	MMÅÅ
Material	PVDF

Förpackningar märks med:

Innehavare/Tillverkare	Henco
Typgodkännandets nummer	0219/06
Boverkets inregistrerade varumärke	†
RISE ackrediteringsnummer	1002
Certifieringsorgan	RISE
Kontrollorgan	DTI

Bedömningsunderlag

Rapporter 79006/07-I, 79006/07-II, 87301/09, 3813799-I, 3813799-II, 3608899-III, 60588-03, 298505-2.1-70914, 212306-0.1-72982, 72201/06-I, 72201/06-II, 74232/06, 74176/06-I, 103371/12-I och 103371/12-IV från SKZ.

Rapport 220005098 från MPA NRW.

Rapporter ETz 5P05901, F705763, ETk P701671 och ETk P806060 från SP.

Rapport KL3723-1 från Kiwa.

Rapporter MO218/18, 5-0683/21, 5-0158/21, 5-1084/21, KR 268/08, MO 148/09, KR 196/10 daterade 2006-08-14, 2006-10-19 och 2006-11-07 från TZW.

Rapporter 974448, 920716, 877062, 805697-1, 690831, 719585-1 och 748569 från DTI.

Kommentarer

Systemet uppfyller krav för applikationsklass 2 med designtryck 10 bar enligt standard SS-EN ISO 21003-1.

Vid sammanfogning av kopplingar och rör förutsätts att verktyg godkänt av tillverkaren används. Vid anslutning av rör mot värmepanna, varmvattenberedare eller liknande där värmeledning via material eller att vattentemperaturen överstiger 70°C skall "värmelås" av metalliskt rörmaterial anordnas. Tillhörande handlingar ska medfölja produkten eller finnas tillgängliga för användare av produkten på annat sätt.

Detta typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2017-12-13, med giltighetstid t.o.m. 2022-12-12.

Giltighet

Giltigt till och med 2027-12-21.

Detta typgodkännandes giltighet kan verifieras på RISE hemsida.

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

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

Stefan Coric