

Prestatieverklaring voor het bouwproduct

StoVentro Bracket LT150

Unieke identificatiecode van het producttype	PROD5065 StoVentro Bracket LT150
Beoogd(e) gebruik(en)	onderdelen draagconstructie van aluminium en roestvast staal onderdelen onderconstructie voor voorgehangen, geventileerde gevelsystemen
Fabrikant	Sto SE & Co. KGaA, Ehrenbachstr. 1, D-79780 Stühlingen
Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid	systeem 2+
Geharmoniseerde norm	EN 1090-1:2009+A1:2011
Aangemelde instantie(s)	TÜV Rheinland NB 0035
Europees beoordelingsdocument	niet relevant
Europese technische beoordeling	niet relevant
Technische beoordelingsinstantie	niet relevant
Geëigende technische documentatie en/of specifieke technische documentatie	niet relevant

Aangegeven prestatie(s)

Belangrijkste kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
Brandgedrag	A1	EN 1090-1:2009+A1:2011
Levensduur	onbehandeld of gepoedercoat volgens EN 12206-1	EN 1090-1:2009+A1:2011
Geometrische toleranties	Volgens EN 1090-2 (staal) en 1090-3 (aluminium)	EN 1090-1:2009+A1:2011
Lasbaarheid	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Breuktaaiheid	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Draagvermogen	De draagkracht moet afhankelijk van het gebruiksdoel voldoen aan de volgende bepalingen en regels: geharmoniseerde norm EN 1090-1:2012-03 De productie vindt plaats volgens de onderdelenspecificatie volgens de bijlage en EN 1090-2 en 1090-3 Uitvoeringsklasse EXC 1 en EXC 2	EN 1090-1:2009+A1:2011
Vrijkomen van cadmium	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Vrijkomen van radioactieve straling	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011

NPD = no performance determined

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

P/o Francisco Ramos/ Head of Business Fields Facade and Interiors

Dit afschrift is machinaal gegenereerd en is geldig zonder handtekening.

14.03.2023

Sto SE & Co. KGaA D-79780 Stühlingen

De momenteel geldende versie van de prestatieverklaring kan op www.sto.com/ce elektronisch worden gedownload.

	Sto SE & Co. KGaA Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen		
	0101-0402-1	23	NB 0035
PROD5065 StoVentre Bracket LT150 onderdelen draagconstructie van aluminium en roestvast staal onderdelen onderconstructie voor voorgehangen, geventileerde gevelsystemen			
Brandgedrag	A1		
Levensduur	onbehandeld of gepoedercoat volgens EN 12206-1		
Geometrische toleranties	Volgens EN 1090-2 (staal) en 1090-3 (aluminium)		
Lasbaarheid	NPD		
Breuktaaiheid	NPD		
Draagvermogen	De draagkracht moet afhankelijk van het gebruiksdoel voldoen aan de volgende bepalingen en regels: geharmoniseerde norm EN 1090-1:2012-03 De productie vindt plaats volgens de onderdelenspecificatie volgens de bijlage en EN 1090-2 en 1090-3 Uitvoeringsklasse EXC 1 en EXC 2		
Vrijkomen van cadmium	NPD		
Vrijkomen van radioactieve straling	NPD		