


## Prestandadeklaration

	<b>Prestandadeklaration Nr:</b>	<b>S355J2H- obehandlad KKR</b>	
1	Produkttypens unika identifikationskod:	S355J2H- obehandlad KKR	
	Formvaror:	Denna prestandadeklaration omfattar formvarorna Kallformade konstruktionsrör.	
2	Avsedd användning:	För användning som bärverk i byggnadsverk	
3	Tillverkare:	BE Group Sverige AB Box 225 201 22 Malmö	<a href="http://www.begroup.se">www.begroup.se</a>
5	System för bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda:	2+	
6a	Harmoniserad standard:	SS-EN 1090-1:2009+A1:2011	
	Anmält organ:	0402/SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut har utfärdat intyg 0402-CPR-SC0732-16	
7	Angiven prestanda:		
	<b>Väsentlig egenskap</b>	<b>Prestanda</b>	
	Toleranser för geometriska data:	SS-EN 1090-2, toleransklass 1	
	Svetsbarhet:	S355J2H enligt EN 10219-1	
	Brottseghet, slagseghet:	J2 = 27 Joule vid -20°C enligt EN 1993-1-10	
	Bärförståelseegenskaper:		
	Dimensionering	NPD	
	Tillverkning	Enligt komponentspecifikation "Konstruktionsdata" och EN 1090-2, utförandeklass EXC2	
	Reaktion vid brandpåverkan:	A1	
	Frigörande av kadmium och föreningar därav:	NPD	
	Radioaktiv strålning:	NPD	
	Beständighet:	NPD	
	<p style="text-align: center;">Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med angivna prestanda. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.</p> <p style="text-align: center;">Undertecknad på tillverkarens vägnar av:</p>		
	Underskrift		
	Namn	Johan Wiig (VD)	
	Ort / Datum	Malmö	2026-06-02