



## YDELSESERKLÆRING nr. DoP-HRC100+200-25.11

Produkttypens identifikationskode:	HRC100 Serie T-hodet armering (HRC110, HRC120, HRC150, HRC150S, HRC170) HRC200 Serie T-hodet armering (HRC220)		
Tilsligtet anvendelse:	Mekanisk forankring af armeringsstål i betonkonstruktioner		
Producent:	HRC Europe, Lierstranda 107, N-3414 Lierstranda, Norge		
System/er til vurdering og kontrol af ydeevnens konstans:	System 1+		
Europæisk vurderingsdokument:	EAD 160012-01-0301		
Europæisk teknisk vurdering:	ETA-08/0035		
Teknisk vurderingsorgan:	SINTEF (NB 1071)		
Notificeret organ:	Kontrollrådet (NB 1111)		
Deklareret ydeevne			
<b>Vesentlige egenskaber</b>	<b>Ydeevne for ...</b>		<b>Harmoniseret teknisk specifikation</b>
	<b>HRC110, HRC120, HRC150, HRC150S, HRC220 armeringsstål ø16-ø32</b>	<b>HRC150 armeringsstål ø12 HRC120 armeringsstål ø40 HRC170 armeringsstål ø16-ø32</b>	
Mekanisk modstand under statisk last	Kategori B3 iht. ISO 15698-1:2012 i beton styrkeklasse $\geq$ C30/37 (EN 206)		EAD 160012-01-0301
Mekanisk modstand under seismisk last	Kategori S iht. ISO 15698-1:2012 i beton styrkeklasse $\geq$ C30/37 (EN 206)	NPD	
Mekanisk modstand under træthedsbelastning	Kategori F1	NPD	
Brandreaktion	Klasse A1, iht. EN 13501-1:2007+A1:2009		
Brandmodstand	NPD		
Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.			
Underskrevet for producenten og i producentens navn af:			
Lisette Berg, Daglig Leder (Sign.) Lier, 17.11.2025			