
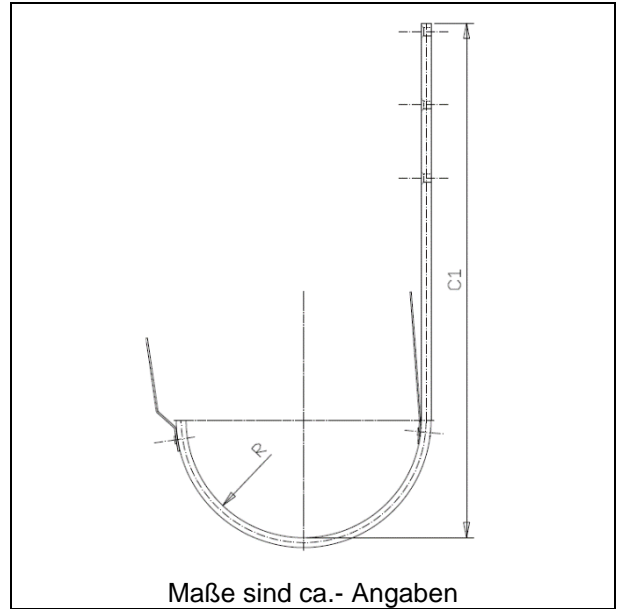



Seite:	1 / 2	Typ:	Produktdatenblatt	 <small>BAUARTIKEL · FEUERVERZINKUNG</small>
Version:	2			
Gültig ab:	27.03.2020	Nummer:	OL-Ntr-PDb-00001	
Titel:	800 / Rinnenhaken - Münchner Ausführung - halbrund, 2 Federn, mit langer Hinterfeder, langer Zuschnitt			



Artikel	Rinnenhaken - Münchner Ausführung – halbrund, 2 Federn, mit langer Hinterfeder, langer Zuschnitt		
Artikel-Nr.	800866, 800766, 800767, 800666, 800667, 800668, 800567, 800568		
Material	Stahl Kupfer		
Abmessung	Siehe Tabelle		
Verwendung	Dachrinne		
Oberfläche	<ul style="list-style-type: none"> • Verzinkt • Verzinkt plus pulverbeschichtet • Kupfer 		
Verzinkung	Bereich	40 - 50 µm	
Pulverbeschichtung nach DIN EN ISO 13438	Mittelwert	60 µm	
Korrosionsschutzklasse nach DIN EN ISO 12944-2		C5-I	
• Kondenswassertest		C3	
• Salzsprühnebelprüfung			
Prüfung	Werkseigene Produktionskontrolle nach EN 1090-1		

Autor:	Geprüft:	Datum:	Freigegeben:	Datum:
Patrick Kufner	Stefan Theml	27.03.2020	Thomas Sagerer	27.03.2020

Seite:	2 / 2	Typ:	Produktdatenblatt	 LEHMANN <small>BAUARTIKEL · FEUERVERZINKUNG</small>
Version:	2			
Gültig ab:	27.03.2020	Nummer:	OL-Ntr-PDb-00001	
Titel:	800 / Rinnenhaken - Münchner Ausführung - halbrund, 2 Federn, mit langer Hinterfeder, langer Zuschnitt			

Art.Nr.:	R	C1	Teiligkeit	Abmessung	Material
800866	52,5 mm	313 mm	8-teilig	25-25/6	Stahl
800766	63,5 mm	329,5 mm	7-teilig	28-25/6	Stahl
800767	63,5 mm	329,5 mm	7-teilig	28-25/7	Stahl
800666	76,5 mm	370 mm	6-teilig	33-25/6	Stahl
800667	76,5 mm	370 mm	6-teilig	33-25/7	Stahl
800668	76,5 mm	370 mm	6-teilig	33-25/8	Stahl, Kupfer
800567	96 mm	421,5 mm	5-teilig	40-25/7	Stahl
800568	96 mm	421,5 mm	5-teilig	40-25/8	Stahl, Kupfer