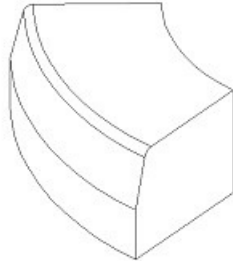


Bred Fortovskantsten Radius udadgående

Deklaration, 14. Januar 2022



Længde	Bredde (modul-/basismål)	Højde
Buelængde: 600 mm	300 mm / 297 ± 5 mm	250 ± 10,0 mm
Basismål: 597 ± 6 mm		
Kordelængde:	Pilhøjde:	
R 0,3 m: 83,9 mm	22,8 mm	
R 0,7 m: 330,9 mm	35,8 mm	
R 0,9 m: 390,7 mm	32,7 mm	
R 1,2 m: 444,6 mm	27,8 mm	
R 1,5 m: 474,5 mm	23,7 mm	
R 2,0 m: 505,6 mm	18,9 mm	
R 3,0 m: 536,4 mm	13,4 mm	
R 5,0 m: 560,8 mm	8,4 mm	
R 6,0 m: 566,9 mm	7,1 mm	
R 8,0 m: 574,5 mm	5,4 mm	
R 10,0 m: 579,0 mm	4,3 mm	
R 12,0 m: 582,0 mm	3,6 mm	
R 13,0 m: 583,3 mm	3,3 mm	
R 15,0 m: 585,0 mm	2,9 mm	

Krumhed	Endefladers vinkelrethed	Forbrug
	Lodret: 2 mm +3/-2 mm	
	Vandret:	
R 0,3 m: #	R 0,3 m: #	R 0,3 m: 3,1 stk / hel cirkel
R 0,7 m: 29,2 ± 2 mm / 300 mm	R 0,7 m: 75,6 ± 0,57° / 200 mm	R 0,7 m: 7,3 stk / hel cirkel
R 0,9 m: 19,1 ± 2 mm / 300 mm	R 0,9 m: 80,4 ± 0,57° / 200 mm	R 0,9 m: 9,4 stk / hel cirkel
R 1,2 m: 12,5 ± 2 mm / 300 mm	R 1,2 m: 83,6 ± 0,57° / 200 mm	R 1,2 m: 12,6 stk / hel cirkel
R 1,5 m: 21,3 ± 2 mm / 450 mm	R 1,5 m: 81,6 ± 0,57° / 350 mm	R 1,5 m: 15,7 stk / hel cirkel
R 2,0 m: 15,0 ± 2 mm / 450 mm	R 2,0 m: 84,1 ± 0,57° / 350 mm	R 2,0 m: 20,9 stk / hel cirkel
R 3,0 m: 9,4 ± 2 mm / 450 mm	R 3,0 m: 86,3 ± 0,57° / 350 mm	R 3,0 m: 31,4 stk / hel cirkel
R 5,0 m: 5,4 ± 2 mm / 450 mm	R 5,0 m: 87,9 ± 0,57° / 350 mm	R 5,0 m: 52,4 stk / hel cirkel
R 6,0 m: 4,4 ± 2 mm / 450 mm	R 6,0 m: 88,2 ± 0,57° / 350 mm	R 6,0 m: 62,8 stk / hel cirkel
R 8,0 m: 3,3 ± 2 mm / 450 mm	R 8,0 m: 88,7 ± 0,57° / 350 mm	R 8,0 m: 83,8 stk / hel cirkel
R 10,0 m: 2,6 ± 2 mm / 450 mm	R 10,0 m: 89,0 ± 0,57° / 350 mm	R 10,0 m: 104,7 stk / hel cirkel
R 12,0 m: 2,2 ± 2 mm / 450 mm	R 12,0 m: 89,1 ± 0,57° / 350 mm	R 12,0 m: 125,7 stk / hel cirkel
R 13,0 m: 2,0 ± 2 mm / 450 mm	R 13,0 m: 89,2 ± 0,57° / 350 mm	R 13,0 m: 136,1 stk / hel cirkel
R 15,0 m: 1,7 ± 2 mm / 450 mm	R 15,0 m: 89,3 ± 0,57° / 350 mm	R 15,0 m: 157,1 stk / hel cirkel

Styrke	Klassemærkning	Affasning (lod-/vandret)
Bøjningstrækstyrke 3,5 MPa	DS F	Ingen.
Styrkeprøvning ved 14 HD.		
Anvendelsestidspunkt 14 HD	# Tilbehør iht. DS/EN 1340 pkt. 5.3.1	Bryst (L/V): 120 / 30 mm

Udseende	Anvendelse	Kontrolgrundlag
Fugelkna: Ingen.	Kantstenene sættes efter en kridtafmærkning.	DS/EN 1340
Visuelle aspekter: Se DS/EN1340 pkt. 5.4.	Der dækkes med beton på for og bagside.	

Kontrolordning	Prøvning/kontrol	Mærkning på produkt
Produktet er 3. partsovervåget af Betonvarekontrollen.	Kontrolleres og afprøves i henhold til DS/EN 1340	Fabrikskode, Δ, dato