

ABSTANDHALTER TYP A HEAVY DUTY A.HD.DBV

Höhe	Länge	Breite	Unter-	Handels-
(mm)	(m)	(mm)	verpackung	verpackung
ГО	2	75	(Stück)	(Stück)
50	2	75 75	25 25	250
60 70				250
	2	75	25	250
75	2	75	25	250
80	2 2	75	25	250
90		75	25	250
100	2	75	25	250
105	2	75	25	250
110	2	75 	25	250
120	2	75 	25	250
130	2	75	25	250
135	2	75 	25	250
140	2	75	25	250
150	2	75	25	250
160	2	75	25	250
165	2	75	25	250
170	2	75 	25	250
180	2	75	25	250
190	2	75	25	250
200	2	75	25	250
210	2	85	10	100
220	2	85	10	100
230	2	85	10	100
240	2	85	10	100
250	2	85	10	100
260	2	85	10	100
270	2	85	10	100
280	2	85	10	100
290	2	85	10	100
300	2	85	10	100
310	2		Auf Anfrage	
320	2	90	50	50
330	2		Auf Anfrage	
340	2	90	50	50
350	2		Auf Anfrage	
360	2	90	50	50
370	2		Auf Anfrage	
380	2	90	50	50
390	2		Auf Anfrage	
400	2	90	50	50

Version November 2022









Zertifikate Intersig NV







Für die aktuelleste Reichweite unserer Zertifikate, verweisen wir Ihnen gerne auf unsere Website.

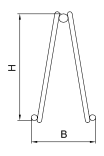


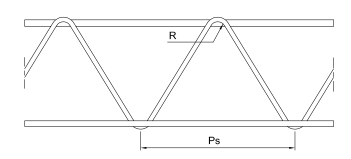


ABSTANDHALTER TYP A HEAVY DUTY A.HD.DBV

ABMESSUNGEN

Н	50-400	Rechenhöhe	
В	75-90	Gesamtbreite	
Ps	200	Schritt der Diagonalen	mm
R	10	Biegedurchmesser	





BETONSTAHLSORTE

Obergurt B500 glattDiagonalen B500 glatt

• Untergurte B500 glatt, B500A glatt

EMPFOHLENE AUFSTELLUNGSDISTANZ

Durchmesser der zu unterstützenen Stäbe	Abstand zwischen den Abstandhaltern	Verbrauch/m²
< 6,5mm	500mm	2,00lm/m ²
6,5mm bis 12mm	700mm	1,50lm/m ²
> 12mm	700mm	1,50lm/m ²

MAXIMALE DURCHBIEGUNG

Belastung	Höhe
	50 < h < 400mm
4 kN	
6 kN	6mm

Bemerkung: Ausgerechnet nach einer maximalen gleichmäßigen Belastung auf einer Tragfläche von 1,35m² (cfr. DBV-test)











Zertifikate Intersig NV







Für die aktuelleste Reichweite unserer Zertifikate, verweisen wir Ihnen gerne auf unsere Website.

