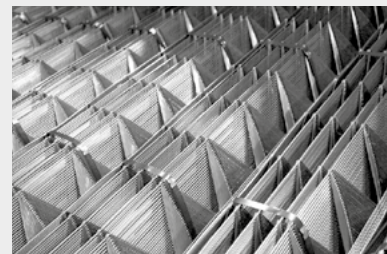


ABSTANDHALTER TYP A HEAVY DUTY

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

Länge: 2 Meter

Version August 2020



Zertifikate Intersig nv



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

INTERSIG

ABSTANDHALTER TYP A HEAVY DUTY

Version August 2020



Zertifikate Intersig nv

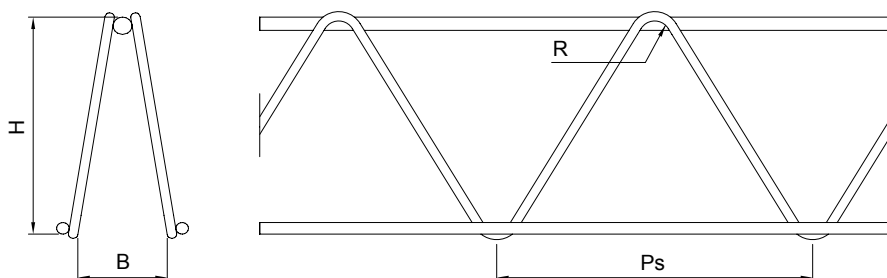


Für die aktuellste Reichweite unserer Zertifikate, verweisen wir Ihnen gerne auf unsere Website

INTERSIG

ABMESSUNGEN

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



BETONSTAHLORTE

- Obergurt B500 glatt
- Diagonalen B500 glatt
- Untergurte B500 glatt

EMPFOHLENE AUFSTELLUNGSDISTANZ

Durchmesser der zu unterstützten Stäbe	Abstand zwischen den Abstandhaltern	Verbrauch / m ²
< 6,0 mm	500mm	2,00 lm / m ²
6,5 mm t/m 12 mm	700mm	1,50 lm / m ²
> 12 mm	700mm	1,50 lm / m ²

MAXIMALE DURCHBIEGUNG

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

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

WIRE IS OUR BUSINESS > T +32 52 20 30 50 > SALES@INTERSIG.BE > INTERSIG.BE