

# ABSTANDHALTER TYP A HEAVY DUTY A.HD.DBV

Höhe (mm)	Länge (m)	Breite (mm)	Unter- verpackung (Stück)	Handels- verpackung (Stück)
50	2	75	25	250
60	2	75	25	250
70	2	75	25	250
75	2	75	25	250
80	2	75	25	250
90	2	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



## Zertifikate Intersig NV



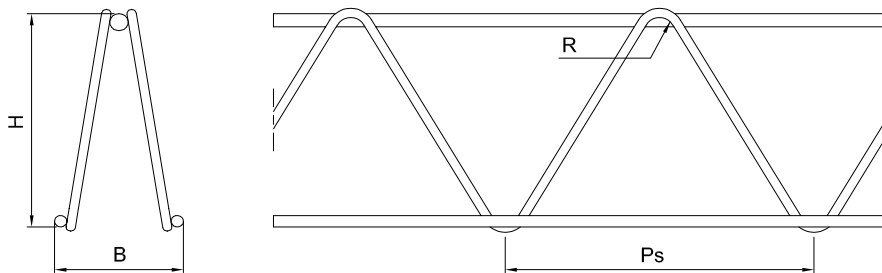
Für die aktuellste Reichweite  
unserer Zertifikate, verweisen wir  
Ihnen gerne auf unsere Website.

**INTERSIG**

# ABSTANDHALTER TYP A HEAVY DUTY A.HD.DBV

## ABMESSUNGEN

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



## BETONSTAHLSORTE

- Obergurt B500 glatt
- Diagonalen B500 glatt
- Untergurte B500 glatt, B500A glatt

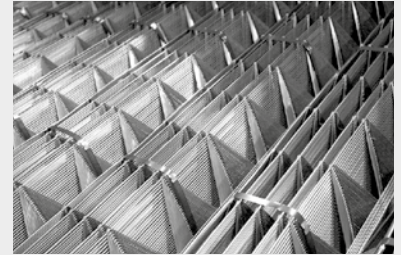
## EMPFOHLENE AUFSTELLUNGSDISTANZ

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

## MAXIMALE DURCHBIEGUNG

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

Bemerkung: Ausgerechnet nach einer maximalen gleichmäßigen Belastung auf einer Tragfläche von 1,35m<sup>2</sup> (cfr. DBV-test)



## Zertifikate Intersig NV



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

**INTERSIG**