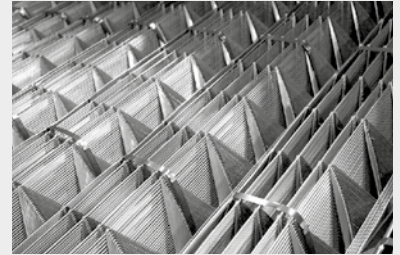


ÉCARTEUR TYPE A HEAVY DUTY A.HD.DBV

Hauteur (mm)	Longueur (m)	Largeur (mm)	Sous-emballage pièces/paquet	Emballage commercial pièces/paquet
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	sur demande		
320	2	90	50	50
330	2	sur demande		
340	2	90	50	50
350	2	sur demande		
360	2	90	50	50
370	2	sur demande		
380	2	90	50	50
390	2	sur demande		
400	2	90	50	50



Certificats Intersig NV



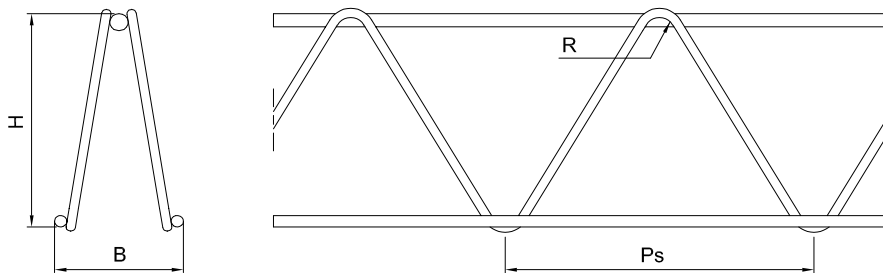
Vous pouvez retrouver la portée actuelle de nos certificats sur nos sites web.

INTERSIG

ÉCARTEUR TYPE A HEAVY DUTY A.HD.DBV

DIMENSIONS

H	50-400	Hauteur de calcul	mm
B	75-90	Largeur totale	
Ps	200	Pas des sinusoïdes	
R	10	Mandrin de pliage	



TYPE DE RONDÉS À BÉTON

- Fil supérieur B500 lisse
- Sinusoïdes B500 lisse
- Fils inférieurs B500 lisse, B500A lisse

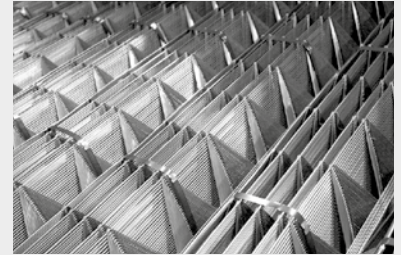
DISTANCE DE POSITIONNEMENT RECOMMANDÉE

Diamètre des barres à soutenir	Distance entre les écarteurs	Longueur nécessaire/m ²
< 6,5mm	500mm	2,00lm/m ²
de 6,5mm à 12mm inclus	700mm	1,50lm/m ²
> 12mm	700mm	1,50lm/m ²

AFFAISSEMENT MAXIMAL

Charge	Hauteur
4 kN	50 < h < 400mm
6 kN	6mm

Remarque: calculé selon un poids maximal régulier sur 1,35 m² de largeur portante (cfr. test DBV)



Certificats Intersig NV



Vous pouvez retrouver la portée actuelle de nos certificats sur nos sites web.