

Ecarteur Type A heavy duty
A.HD.DBV


Hauteur (mm)	Largeur (mm)	Sous-emballage	Emballage commerciale
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	20	100
220	85	20	100
230	85	20	100
240	85	20	100
250	85	20	100
260	85	20	100
270	85	20	100
280	85	20	100
290	85	20	100
300	85	20	100
310	sur demande		
320	90	50	50
330	sur demande		
340	90	50	50
350	sur demande		
360	90	50	50
370	sur demande		
380	90	50	50
390	sur demande		
400	90	50	50

Longueur: 2 m

Certificats Intersig nv

Certificats Intersig France sarl
Certificats Van Merksteijn Steel bv

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

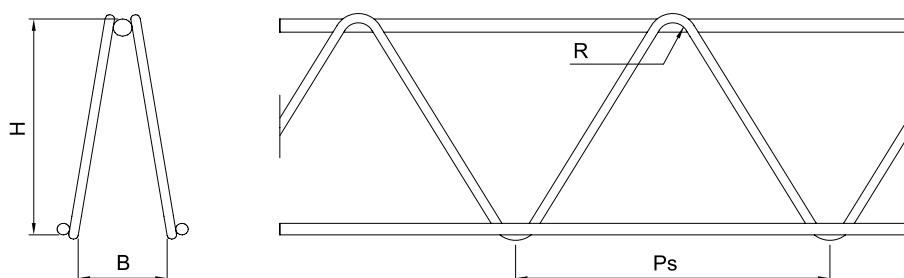
Ecarteur Type A heavy duty

A.HD.DBV



Dimensions

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



Type de ronds à béton

- Membrane supérieure Classe Technique Lisse
- Sinusoïdes Classe Technique Lisse
- Membrures inférieures Classe Technique Lisse

Distance de positionnement recommandée

Diamètre des barres à soutenir	Distance entre les écarteurs	Longueur nécessaire / m ²
< 6,0 mm	500 mm	2,00 lm / m ²
6,5 mm t/m 12 mm	700 mm	1,50 lm / m ²
> 12 mm	700 mm	1,50 lm / m ²

Affaissement maximal

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

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

Certificats Intersig nv



Certificats Intersig France sarl

Certificats Van Merksteijn Steel bv

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