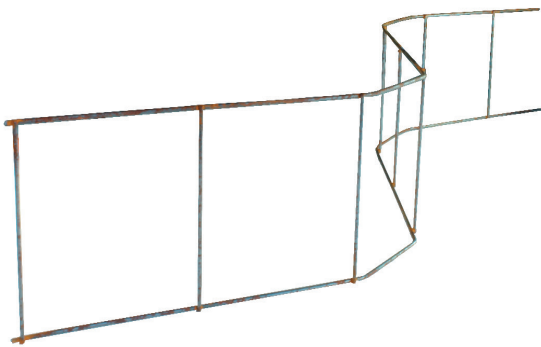


## ÉCARTEUR ZIG ZAG




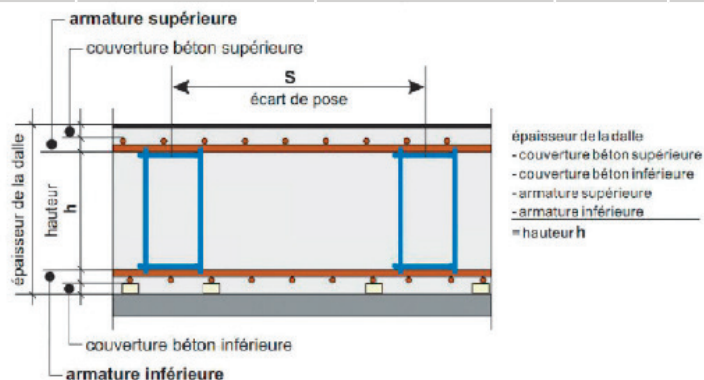
- Convient pour l'écartement entre les nappes
- Utilisation en dalle ou voile.
- Longueur de 2 ml, peut être facilement découpé et déplacé sur chantier.
- Consommation 1ml/1,2m<sup>2</sup>
- Empattement de 20cm pour un meilleur rendement.
- Bonne stabilité grâce à sa forme sinusoïdale.
- Aucune réduction de l'enrobage.
- Emballage compact
- Facilité de gerbage



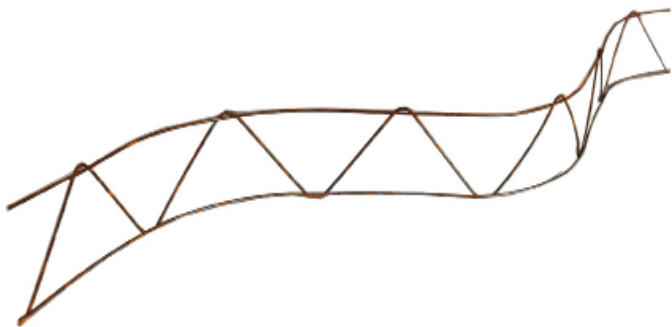
Resistance compression: 400 Kg/ML

### Dimensions des écarteurs zig zag

Réf.	Hauteur (mm)	Hauteur Palette (mm)	Poids (palette en kg)	 (colissage/emballage/palette)		
02ZZ02	20	800	1307	25u	1200u	3600u
02ZZ03	30	760	1400	25u	1200u	3600u
02ZZ04	40	920	1443	25u	1200u	3600u
02ZZ05	50	1020	1089	25u	1200u	2400u
02ZZ06	60	936	1132	25u	1200u	2400u
02ZZ07	70	1062	1173	25u	1200u	2400u
02ZZ08	80	1020	1022	25u	1000u	2000u
02ZZ09	90	1125	1058	25u	1000u	2000u
02ZZ10	100	1230	1094	25u	1000u	2000u
02ZZ11	110	1104	912	25u	800u	1600u
02ZZ12	120	1188	941	25u	800u	1600u
02ZZ13	130	1272	970	25u	800u	1600u
02ZZ14	140	1062	762	25u	600u	1200u
02ZZ16	160	1188	804	25u	600u	1200u
02ZZ18	180	1314	1030	25u	600u	1200u
02ZZ20	200	1120	732	25u	400u	800u
02ZZ22	220	1104	760	25u	400u	800u
02ZZ24	240	1188	788	25u	400u	800u
02ZZ26	260	999	702	25u	200u	600u
02ZZ28	280	1062	559	25u	150u	450u
02ZZ30	300	1125	579	25u	150u	450u
02ZZ32	320	852	416	25u	150u	300u
02ZZ34	340	894	451	25u	150u	300u
02ZZ36	360	946	486	25u	150u	300u
02ZZ38	380	998	521	25u	150u	300u
02ZZ40	400	1050	556	25u	150u	300u




## ÉCARTEUR ZIG ZAG RENFORCÉ

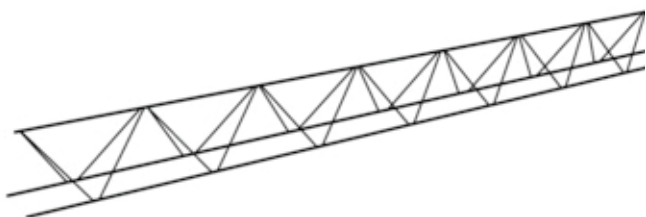


- Convient pour le calage des treillis soudés de lourde nappe inférieure et supérieure.
- Utilisation en dalle et en voile.
- Longueur de 2 ml, peut être facilement découpé sur chantier.
- Empattement de 20cm.
- Consommation 1ml/1,2m<sup>2</sup>.
- Bonne stabilité grâce à sa forme sinusoïdale
- Aucune réduction de l'enrobage.
- Produit sécurisé par rapport au distancier à barrettes.

### Dimensions des écarteurs zig zag renforcé


Réf.	Hauteur (mm)	Poids (palette en kg)	 (sac/palette)	
02ZZREN05	50	0,262	1000	60000
02ZZREN07	70	0,295	1000	60000
02ZZREN09	90	0,328	1000	60000
02ZZREN11	110	0,362	1000	60000
02ZZREN13	130	0,395	1000	60000
02ZZREN15	150	0,428	1000	60000
02ZZREN20	200	0,462	1000	60000

## CHASE EN A



- Distancier pour le calage des aciers supérieurs en double nappe.
- Longueur de 2 ml
- peut être facilement découpé sur chantier.
- Consommation 1ml/1,2m<sup>2</sup>.
- Bonne stabilité de par sa forme en U.
- Aucune réduction de l'enrobage.

### Dimensions des chaise en A

Réf.	Hauteur (H, mm)	Largeur (B, mm)	 (emballage)	
02CHAA05	50	75	25u	250u
02CHAA06	60	75	25u	250u
02CHAA07	70	75	25u	250u
02CHAA08	80	75	25u	250u
02CHAA09	90	75	25u	250u
02CHAA11	110	75	25u	250u
02CHAA13	130	75	25u	250u
02CHAA15	150	75	25u	250u
02CHAA17	170	85	25u	250u
02CHAA19	190	85	25u	250u