



Propriétés



Blindage provisoire avec **éléments manportables**.



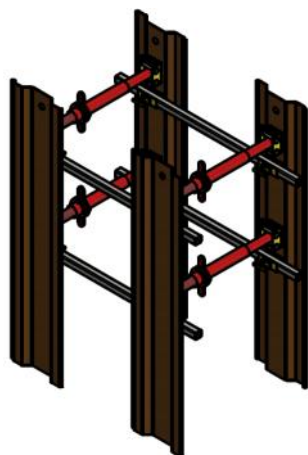
Idéal pour **faibles profondeurs** et **sols encombrés** de réseaux.



Composition :

- 2 palfeuilles CR435 en acier de H = 2 m & l = 35 cm
- 2 étrésillons

Caractéristiques techniques



Hauteur	2,00 m
Largeur	0,35 m
Profondeur	34,5 mm
Épaisseur	3,5 mm
Poids	22,68 kg
Résistance	45,7 cm ³ /m

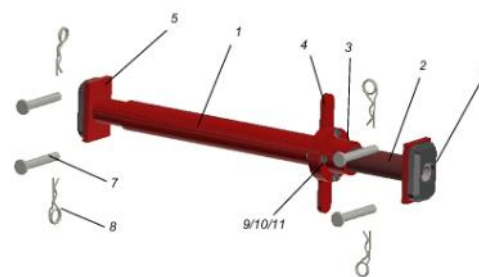


CR 435

Les cadres CR435 peuvent être utilisés par paires. Ils peuvent ainsi être reliés entre eux par 2 barres acier. Des éléments en bois ou en acier pourront être alors placés derrière les cadres CR435.

Étrésillons

Étrésillons	Poids (kg)	Largeur utile (m)	Largeur tranchée (m)	Course (cm)
Type A	13	0,55 - 0,63	0,74 - 0,82	8
Type B	14	0,64 - 0,81	0,83 - 1,00	17
Type C	17	0,83 - 1,17	1,02 - 1,36	34
Type D	21	1,18 - 1,89	1,37 - 2,08	71
Type E	41	1,87 - 2,60	2,06 - 2,79	73



N°	Descriptif
1	Tube extérieur
2	Vis intérieur
3	Écrou
4	Bague de fixation
5	Plaque
6	Amortisseur en caoutchouc
7	Axe 140*20 mm
8	Goupille
9/10/11	Boulonnerie