

Equerre de Bardage

FICHE TECHNIQUE

Membre associé d' **artema**

Bardage – Façade Ventilée

Equerre de Bardage EB 50xL C - Z450

Application :

- Equerre de bardage en acier galvanisé pour la pose d'ossatures acier et bois en façade ventilée.
- Conforme aux cahiers CSTB n° 3194_V2 et 3316_V2

Description :

- Matière :
 - Acier Galvanisé S220 avec revêtement Z450 sur 2 faces
- Dimensions (voir schéma ci-joint):
 - Base **A** = 50 mm, Longueur **B** = de 50 à 340 mm (paliers de 10 mm)
- Conditionnement :
 - Par carton de 50 pièces (25 à partir de la longueur 290 mm)
- Trou oblong, pour la fixation au support, optimisé pour améliorer les charges admissibles

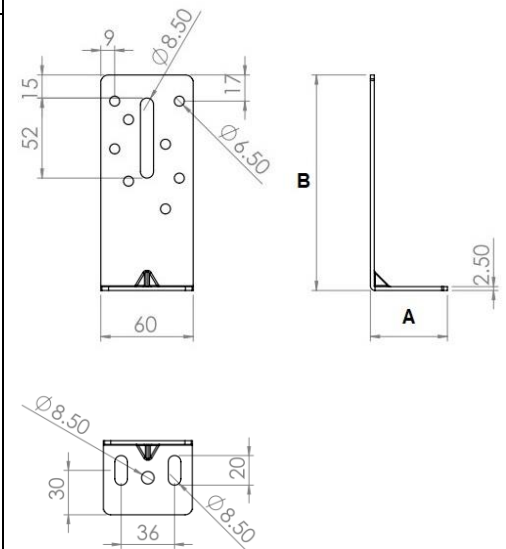
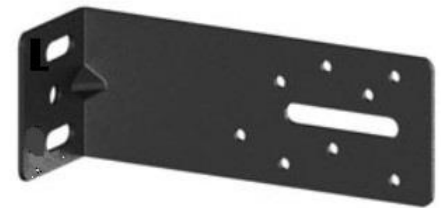
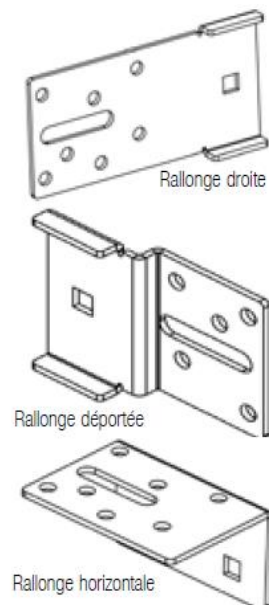


Tableau des charges :

Pattes Equerres	Valeurs admissible - Poids propre (daN)		Valeurs admissibles - Vent - daN
	Fd1	Fd3	
EB 50x50C	66	66	110
EB 50x60C	65	65	110
EB 50x70C	63	63	110
EB 50x80C	62	62	110
EB 50x90C	61	61	110
EB 50x100C	52	60	110
EB 50x110C	43	55	110
EB 50x120C	37	51	110
EB 50x130C	31	48	110
EB 50x140C	27	45	110
EB 50x150C	24	42	110
EB 50x160C	21	40	110
EB 50x170C	19	38	110
EB 50x180C	17	36	110
EB 50x190C	15	35	110
EB 50x200C	14	33	110
EB 50x210C	13	32	110
EB 50x220C	11	29	110
EB 50x230C	11	27	110
EB 50x240C	10	25	110
EB 50x250C	9	23	110
EB 50x260C	8	22	110
EB 50x270C	8	20	110
EB 50x280C	7	19	110
EB 50x290C	7	18	110
EB 50x300C	6	17	110
EB 50x320C	6	15	110
EB 50x340C	5	14	110

Accessoires possibles :

Rallonges :



Cal'Equerre

