

	A	B	galv. à chaud	ZINKPOX®	poids
	mm	mm	no d'article C*	blanc	kg/100 m
				no d'article C*	
KHZV-200	197	161	712015 4	714198 2	440
KHZV-300	297	261	712017 8	714200 2	460
KHZV-400	397	361	712019 2	714202 6	480
KHZV-500	497	461	712018 5	714201 9	500
KHZV-600	597	561	712020 8	714203 3	530

\*EAN-code=732167+no d'article+C (chiffre de contrôle)

**Il est interdit d'utiliser les échelles comme chemin pour piétons.**

### Application

L'échelle a été conçue pour les charges et intervalles entre supports particulièrement élevés.

### Traversée d'une paroi coupe-feu

Pour traverser une paroi coupe-feu, l'échelle doit être coupée des deux côtés de la paroi.

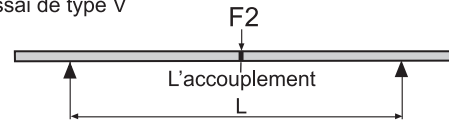
### Charge

Les échelles sont testées suivant IEC 61537, test modèle II pour distances de support jusqu'à 4 m, test modèle V pour distances de support plus élevées que 4 m.

### Charge pratique de sécurité

La charge uniformément répartie, garantie par Wibe, tient compte d'un coefficient de sécurité minimal de 1,7 contre rupture. Le diagramme montre la flèche en utilisant l'accouplement 21 pour des largeurs d'échelles à câbles jusqu'à 600 mm.

Essai de type V



Essai de type II

