

| | A mm | B mm | galv. à chaud no d'article C* | INOX (AISI316L) No d'article C* | ZINKPOX® blanc no d'article C* | Gewicht kg/100 m |
|------------|---------|---------|----------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|---------------------|
| KHZPV-200 | 197 | 160 | 717982 4 | 784066 3** | 723390 8** | 426 |
| KHZPV-300 | 297 | 260 | 717983 1 | 784067 0** | 723391 5** | 448 |
| KHZPV-400 | 397 | 360 | 717984 8 | 784068 7** | 723392 2** | 470 |
| KHZPV-500 | 497 | 460 | 717985 5 | 784069 4** | 723393 9** | 493 |
| KHZPV-600 | 597 | 560 | 717986 2 | 784070 0** | 723394 6** | 515 |
| KHZPV-1000 | 997 | 960 | 716400 4 | 784072 4** | 716401 1** | 703 |

*EAN-code=732167+no d'article+C (chiffre de contrôle) **Livrables seulement sur demande.

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

Application

L'échelle à 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.

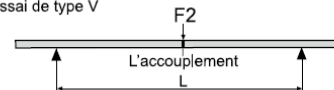
Charge

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.

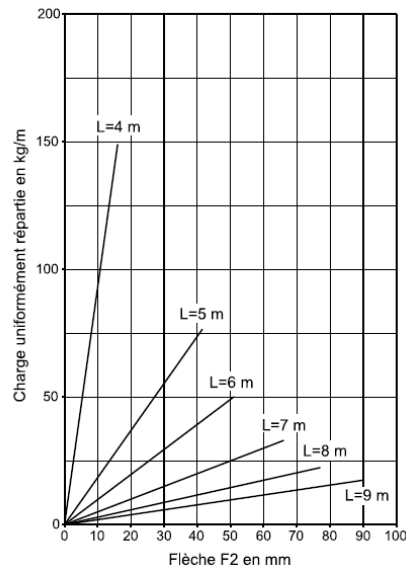
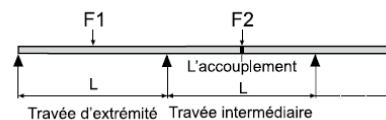
Charge pratique de sécurité

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. Pour des largeurs plus élevées que 600 mm contactez Stagobel Electro.

Essai de type V



Essai de type II



3/03/2015