

Organes capteurs

■ FL 69 Pont de paratonnerre






Application

Pour traverser les trottoirs sur les toits plats
La protection optimale pour les conducteurs ronds de paratonnerre sur les toits plats

Description

Résistance jusqu'à 1500kg
Résistance aux UV

Réf. article	Nombre-E	 mm Ø		mm a	mm b	mm c				
226.021.000		6 - 10	PU	500	380	72				1

Caractéristiques techniques: **Pont de paratonnerre FL 69**

	226.021.000
Application	toit plat
Mode de fixation échelle	eingelegt
Matériel	PU
Matière du support	matière synthétique
Matière du support	matière synthétique
Diamètre de fil	6 - 10 mm
Diamètre de conducteur	6 - 10 mm
Longueur a	500 mm
Largeur b	380 mm
Hauteur c	72 mm
Spécifications commerciales	
pays d'origine	CE*
Spécifications logistiques	
VPE Poids	6.4 kg

