

Mesures en mm

### Propriétés

Barre anti-panique système 111, revêtement PVD

pour équiper les portes des issues de secours - homologation selon EN 1125 uniquement en combinaison avec des serrures certifiées avec marquage CE. Homologué pour les portes anti-fumée et coupe-feu selon la liste du certificat de contrôle du fabricant de porte concerné, en liaison avec la norme DIN 18273., DIN 4102, DIN 1634, pour les portes à un ou deux vantaux dans les issues de secours (vantail fixe ou vantail fixe et vantail de service). Poignée en tube inox diamètre 25 mm avec tube de préhension en acier anti-oxydant diamètre 30 mm. Poignée tubulaire positionnée d'un seul côté, ce qui permet de visualiser clairement le point de pression optimal du côté de la serrure. Combinaison avec les tubes en acier inoxydable télescopiques. dépassement plat en fonction de l'angle d'actionnement du fouillot de la serrure, min. mais selon DIN 1125, Classification 2 :





### Awards




### Certificats



### Couleurs / Surfaces

	WR (nickel brossé)
	VT (or brossé)
	SV (bronze brossé)
	RB (cuivre brossé)

	LP (laiton brossé)
---	--------------------