

### Rosaces antivol

Zinc nickelé mat

sans vis - avec plaquette anti-perçement et rosace de protection pour le cylindre / pour Kaba Elostar



Désignation	Commande/Réf. Fabricant	⊔	⊓	⊖	⊕	⊗	≠	≠	CHF
Rosaces antivol	43.1448/12 RZ (Einsatz 4)	45/5-5	70	16/3	38			M4	Gt 117.50
Rosaces antivol	43.1448/14 RZ (Einsatz 6)	45/5-5	70	16/3	38			M4	Gt 117.50
Rosaces antivol	43.1448/16 RZ (Einsatz 8)	45/5-5	70	16/3	38			M4	Gt 117.50
Rosaces antivol	43.1448/18 RZ (Einsatz10)	45/5-5	70	16/3	38			M4	Gt 117.50
Rosaces antivol	43.1448/20 RZ (Einsatz12)	45/5-5	70	16/3	38			M4	Gt 117.50
Rosaces antivol	43.1448/22 RZ (Einsatz14)	45/5-5	70	16/3	38			M4	Gt 117.50
Rosaces antivol	43.1448/24 RZ (Einsatz16)	45/5-5	70	16/3	38			M4	Gt 117.50
Rosaces antivol	43.1448/26 RZ (Einsatz18)	45/5-5	70	16/3	38			M4	Gt 117.50
Rosaces antivol	43.1448/28 RZ (Einsatz20)	45/5-5	70	16/3	38			M4	Gt 117.50
Rosaces antivol	43.1448/30 RZ (Einsatz22)	45/5-5	70	16/3	38			M4	Gt 117.50
Rosaces antivol	43.1448/32 RZ (Einsatz24)	45/5-5	70	16/3	38			M4	Gt 117.50
Rosaces antivol	43.1448/34 RZ (Einsatz26)	45/5-5	70	16/3	38			M4	Gt 117.50
Rosace antivol extéreuse	43.1448 A RZ	45	70	16	38			M4	pc 49.50
Rosace antivol interne	43.1448 I RZ	55	70	3	38			M4	pc 24.70
Couverture	43.1448 U	55	70				1.5		pc 29.40

Vis correspondantes Art. 60.1956.23 M4

### Explication des signes

- ⊔ Largeur totale
- ⊓ Largeur rosace
- ⊓ Hauteur totale
- ⊓ Hauteur rosace
- ⊓ Longueur de la poignée
- ⊓ En saillie de la surface de montage
- ⊓ En saillie au milieu du trou/distance au canon
- ⊓ Profondeur encastrée
- ⊓ Distance du milieu du trou de vis du haut au milieu du trou de poignée
- ⊓ Diamètre (trou, tige, tube, corde, collet etc.)
- ⊓ Tige carrée/trou carré
- ⊓ Distance des trous de vis
- ≠ Recouvrement
- ≠ Epaisseur du matériel
- ≠ Filetage, vis
- A Mesure A
- ≠ Emballage/Rabais quantitatif