norelem

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Boîtier et manette en plastique PA6 renforcé de fibre de verre. Écrou en zinc injecté haute pression. Joint torique en NBR, joint plat en CR.

Finition:

Boîtier et manette : noir.

Écrou : zingué.

Nota:

Verrou quart de tour à came à ressort. Configuration à droite ou à gauche avec course de fermeture 90°. Le verrou quart de tour peut être installé pré-monté (avec restrictions en cas de cote A réduite et d'épaisseur de porte importante).

Étanchéité à l'eau et à la poussière (protection IP65) par joint torique et joint plat.

Commander la came séparément dans la version souhaitée. Les cames sont compatibles avec tous les barillets.

*La cote A résulte de l'association d'un verrou quart de tour et d'une came et est indiquée pour les cames adaptées.

Accessoires:

Clé à douille 05586.

Came en acier pour verrou quart de tour en acier 05569.

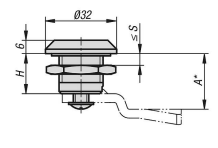
Indication de dessin:

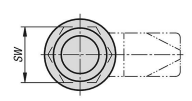
Actionnement:

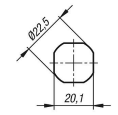
- a) Carré 7 mm
- b) Carré 8 mm
- c) Fente
- d) Double empreinte 3 mm
- e) Double empreinte 5 mm
- f) Triangulaire 8 mm

© norelem www.norelem.com

Dessins



















Aperçu des articles

Actionnement		SW	
carré 7 mm	18	27	8
carré 8 mm	18	27	8
fente	18	27	8
double empreinte 3 mm	18	27	8
double empreinte 5 mm	18	27	8
triangulaire 8 mm	18	27	8
	carré 7 mm carré 8 mm fente double empreinte 3 mm double empreinte 5 mm	carré 7 mm 18 carré 8 mm 18 fente 18 double empreinte 3 mm 18 double empreinte 5 mm 18	carré 7 mm 18 27 carré 8 mm 18 27 fente 18 27 double empreinte 3 mm 18 27 double empreinte 5 mm 18 27

© norelem