

Cadenas cylindriques VERSO[®] CLIQ V316

Avec fermeture sécurisée - sans clé -

Description du produit

- Disponible au choix en version (V=) mécanique ou électromécanique
- Corps en laiton chromé
- Cylindre en laiton nickelé mat
- Hauteur intérieure standard de l'anse : 25 mm (AUS=LH25)
- En option avec étrier inox (AUS=LH25-NIRO)
- Autres hauteurs d'étrier (AUS=LH50, LH75, LH28/5)
- Anse en acier diamètre 8 mm, trempé et chromé
- Anse en acier diamètre 5 mm pour une hauteur d'anse de 28 mm (AUS=LH28/5), trempé et chromé
- En standard avec fermeture forcée
- Disponible en option sans fermeture forcée (AUS2= SANS FERMETURE FORCEE)
- Standard selon DIN EN 12320 classe 3 (ne s'applique pas à AUS=LH28/5)
- Équipé en série d'un capuchon de protection contre la poussière et la pluie (SUR=1)
- En option sans capuchon de protection contre la poussière et la pluie (SUR=0)
- Équipé en option IP67 d'un capuchon de protection contre la poussière et la pluie (SUR=2)
- Disponible en option pour l'utilisation dans des zones explosives de classe de zone 1 (Ex II 2G)
ATEX=II 2G Ex ib IIC T4 Gb

Portée de la livraison

- 1 cadenas à cylindre

Informations pour passer des commandes

- Transformation ultérieure en SUR=2 possible uniquement si l'état à la livraison est SUR=0

Variations disponibles

Numéro de l'article	V=	AUS=	SUR=
V316	M	LH25	1
	E1	LH25	1
	E2	LH25	1
	M	LH50	1
	E1	LH50	1
	E2	LH50	1
	M	LH75	1
	E1	LH75	1
	E2	LH75	1
	M	LH28/5	1
	E1	LH28/5	1
	E2	LH28/5	1
	M	LH25-NIRO	1
	E1	LH25-NIRO	1
	E2	LH25-NIRO	1

