

# Groupe de fixation Viro nouveau Condor

Le groupe de fixation Viro Nouveau Condor est préconisé pour la sécurisation de rideaux métalliques. Il se caractérise par une forme compacte et des bords arrondis, qui le rendent performant face aux tentatives d'effraction. Il est interchangeable avec le Viro Condor et conçu pour être utilisé avec tout type de demi-cylindre à profil européen. Il offre une grande sécurité grâce à son système de fixation et à sa plaque anti-perçage rotative.

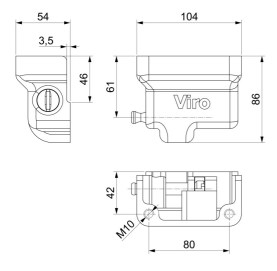




### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Protection anti-perçage	Oui		
Protection anti-arrachement	Oui		
Protection anti-sciage du pêne	Oui		
Commande de Fermeture	Mécanique		
Accessoires cadenas inclus	Gâche de sol anti-poussière et rosace en laiton, anneau amovible de blocage sur la gâche en acier forgé et galvanisé, platines et vis de blocage au rideau en acier		
Corps	Monobloc en acier massif galvanisé. Plaque anti-perçage rotative en acier cémenté, trempé, cuivré, nickelé et chromé, résistante à l'effraction.		
Matière standard du pêne dormant	Acier chromé		
Conditionnement standard	Boîte		

## Groupe de fixation Viro nouveau Condor



### LES AVANTAGES

- Le groupe de fixation Viro Nouveau Condor peut être utilisé avec tout type de demi-cylindre à profil européen de 40 mm (30+10) de long, avec panneton universel ou DIN.
- Son corps monobloc est en acier massif galvanisé.
- Sa barre de verrouillage rotative anti-sciage de 12 mm de diamètre en acier cémenté, trempé, cuivré, nickelé et
- chromé est très résistante. Sa poignée avec section projetée à rupture programmée enpêche l'arrachement de la barre
- Sa plaque anti-perçage rotative en acier cémenté, trempé, cuivré et nickelé protège efficacement le cylindre.

#### INFORMATIONS SUR LA COMMANDE

	Dimensions du corps LxHxW (mm)	Diamètre de l'anse D (mm)	Code article clé	Poids net (kg)	Quantité
1.4218	104 x 86 x54	12	-	1800	1