



Cylindre Cobra 2+ Evolution | THR235



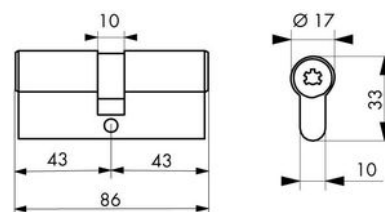
Mécanisme à 5 pompes de sécurité axiales équipées de faux-crans et 1 pompe radiale. Clés ergonomiques brevetées.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Matière	Laiton
Modèle	Cobra 2+ Evolution
Niveau de sécurité	Très haute sûreté
Nombre de clés fournies	4
Carte	Carte de propriété
Type de panneton	Standard
Type de clé de cylindre	Clé à pompe
Clé supplémentaire	THIRARD
Dimension cylindre (ext x int) (mm)	43 x 43
Protection anti-perçage	Oui
Protection anti-crochetage	Oui
Protection anti-casse	Oui
Protection anti-arrachement	Oui
Norme EN1303	Oui
Profil du cylindre	Européen
Type de cylindre	Double entrée
Fonctionnalité	Varié
Aspect finition	Nickelé
Panneton orientable	Non
Spécificité	Panneton orientable pour tous les demi-cylindres. Montage possible sur organigramme.
Disponible sur organigramme	Non

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	THR235
Référence fabricant	00041860 00041860
Marque	Thirard
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné



► [Voir la fiche technique](#)

