

**Cylindre de sécurité
à clé réversible
à 10 goupilles axiales.**

Sérial



destinations principales **applications principales**

- Bureaux, logements, scolaires, hospitaliers, administrations, etc.
- Organigrammes
- Sécurité

caractéristiques

- Apte à équiper des bloc-portes coupe-feu
- Utilisation de matériaux dont la température de fusion est supérieure à 900 °C
- Equipé de contre-pistons multiformes et contre-pistons "rallongés" gênant l'ouverture par crochetage
- Présence de 2 goupilles en acier traité en face avant du stator et premiers pistons et contre-pistons en acier traité gênant la progression d'un foret
- Compatible avec le cylindre Sérial S

description

- Cylindre à profil européen en laiton nickelé
- 10 goupilles en bronze
- Ressort en inox
- Clés plates réversibles en laiton nickelé
Epaisseur : 3,5 mm
- 50 000 variures par profil
- Panneton réglable sur le demi cylindre (8 positions)
- Indexation du bouton en position repos



gros plan

La réversibilité et la douceur à l'introduction de la clé offrent une grande souplesse d'utilisation.

gamme

- Cylindre double entrée
Série 4330
- Cylindre à bouton
Série 4333
- 1/2 cylindre
Série 4334



finition

- Laiton nickelé brossé
- Laiton poli (en organigramme uniquement)

produits complémentaires

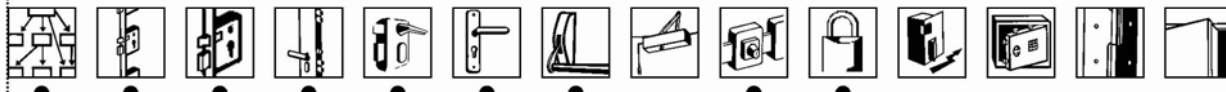
- Majoration organigramme :
Série 4104 : sur même numéro
Série 4101 : sur numéro donné
Série 4102 : sur passe général
Série 4103 : sur passe partiel et général
Série 4203 : sur combinaison immeuble
- Clés individuelles : série 8400
Clés de passe : série 8409
- 1/2 cylindre à bouton
série 9332 : L 42 mm - L 52 mm

accessoires

- Livré avec :
- 4 clés en varié,
3 clés en organigramme
- Vis de pose M5 x 55

options

- Equipe nos serrures et verrous homologués A2P* en varié
- Panneton débrayable (en organigramme uniquement)



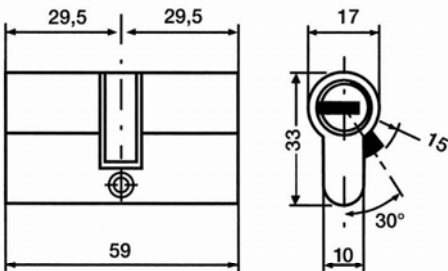
dimensions

conseils

- Lubrification par du graphite **UNIQUEMENT**

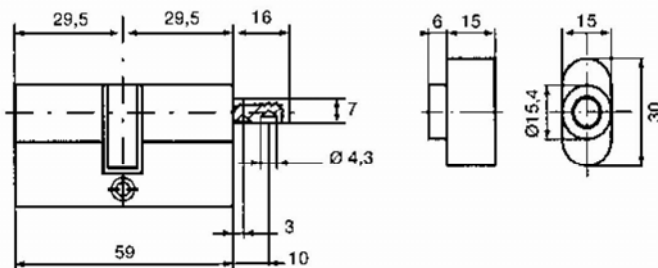
- Disponible en varié
- Disponible en organigramme
- Disponible en organigramme Laiton

A double entrée



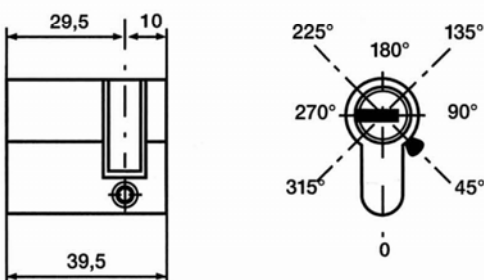
	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100
30	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
35		●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
40			●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
45				●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
50					●	●	■	■	■	■	■	■	■	■	■
55						●	●	■	■	■	■	■	■	■	■
60							●	●	■	■	■	■	■	■	■
65								●	●	■	■	■	■	■	■

A bouton



	Clés										
	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80
Bouton 30	●	●	●	■	■	■	■	■	■	■	■
35		●	●	■	■	■	■	■	■	■	■
40			●	●	■	■	■	■	■	■	■
45				●	●	■	■	■	■	■	■
50					●	●	■	■	■	■	■
55						●	●	■	■	■	■
60							●	●	■	■	■
65								●	●	■	■
70									●	●	■
75										●	●
80											●

1/2 cylindre



	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100
10	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●