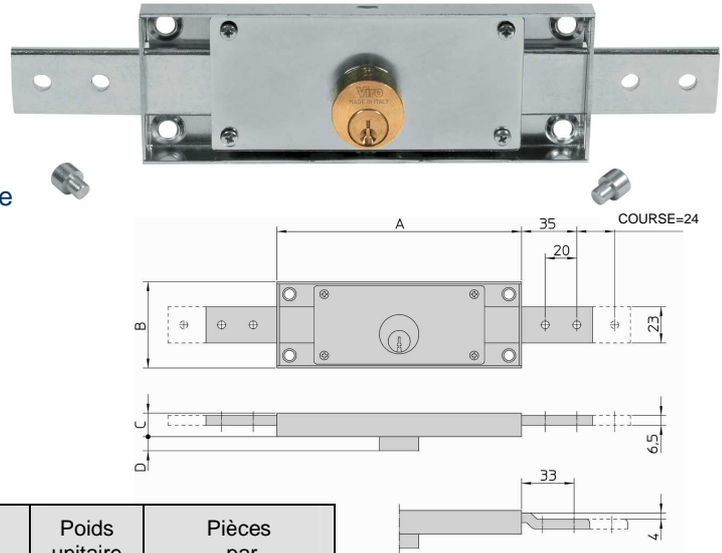


SERIE 8230 FINITION ZINGUEE - CLES A PROFIL SYMETRIQUE FOURNIES AVEC PIQUETS DETACHES

Facile à appliquer, interchangeable avec les serrures pour rideaux les plus courantes sur le marché. Le pêne renforcé, garantit une meilleure résistance aux tentatives de défoncement du rideau. La serrure est particulièrement adaptée à l'installation sur des rideaux motorisés.

- **Structure et composants internes en acier zingué.**
Pêne en acier de 2 mm. plié sur lui-même de façon à obtenir une épaisseur totale de 6,5 mm. avec course de 24 mm.
- **Cylindre** en laiton massif (avec contre-goupilles en laiton à champignon anti-crochetage) :
 - ✓ pour rideaux lourds, et pais cylindre saillant de 9 mm.;
 - ✓ pour rideaux plus légers, et moins d'erais cylindre saillant de 6 mm.
- **Sur demande** : pêne plié et/ou piquets rives, puor serie avec cylinder saillant 9mm.
- **Clés: 2** en laiton nickelé à profil symétrique sour le cylindre.
- **Fournies avec** : piquets détachés.
- **Toutes les exécutions spéciales sont possibles.**



AVEC CYLINDRE SAILLANT de mm. 9 (D) - Série 8230.9

	ART. N.	Dimensions mm. A x B	Hauteur de la caisse mm. C	Clés Art. N.	Poids unitaire gr.	Pièces par conditionnement N.
Centrale	8231.9	155 x 55	15	080	490	2
Latérale droite	8232.9	155 x 55	15	080	450	2
Latérale gauche	8233.9	155 x 55	15	080	450	2
Paire	8232/8233.9	155 x 55	15	080	900	1

AVEC CYLINDRE SAILLANT de mm. 6 (D) - Série 8230.6

	ART. N.	Dimensions mm. A x B	Hauteur de la caisse mm. C	Clés Art. N.	Poids unitaire gr.	Pièces par conditionnement N.
Centrale	8231.6	155 x 55	15	080	470	2
Paire	8232/8233.6	155 x 55	15	080	860	1

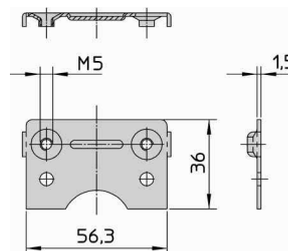
SUR DEMANDE:

(AVEC SUPPLEMENT)



Pênes pliés avec piquets détachés (.84)

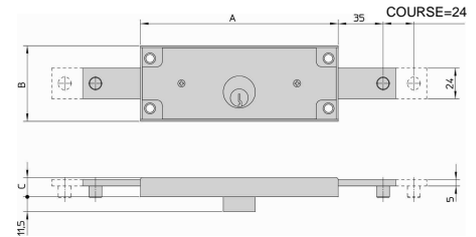
Faire suivre au code article, le code de l'éventuelle version spéciale.
Ex. 8231.9.84= Serrure centrale avec cylindre saillant 9 mm., pènes dormants zingués et piquets détachés.



	ART. N.	Description
POUR SERIE 8230.6-8230.90	9981	Paire de platine de fixation

SERIE 8200 FINITION ZINGUEE - 2 CLES EXTERIEURES + 1 INTERIEURE FOURNIES AVEC PIQUETS RIVES

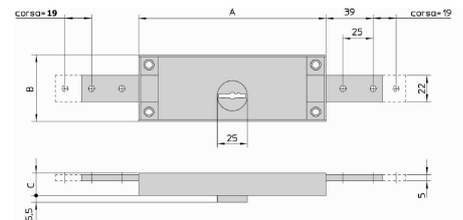
- **Structure et componentes internes en acier zingué.**
- **Pêne en acier** composé de deux lames de 2,5 mm. chacune, pour une épaisseur totale de 5 mm. avec course 24 mm.
- **Cylindre** en laiton massif (avec contre-goupilles en laiton à champignon anti-crochetage), saillant 11,5 mm.
- **Clés** : 2 extérieures en laiton nickelé + 1 intérieure en laiton satiné a profil Viro.
- **Fournies avec** : piquets rivetés.
- **Grande possibilité de chiffrages KD.**
- **Toutes les exécutions spéciales sont possibles sous le cylindre.**



	ART. N.	Dimensions mm. A x B	Hauteur de la caisse mm. C	Cylindre Art N.	Poids unitaire gr.	Pièces par conditionnement N.
Centrale avec piquets rivetés	8201	154 x 59	15	735	610	1
Paire	8202/8203	154 x 59	15	735	1070	1
Verticale	8211.1	154 x 59	15	735	575	1

SERIE 2200 FINITION ZINGUEE - CLES A DOUBLE PANNETON FOURNIES AVEC PIQUETS DETACHES

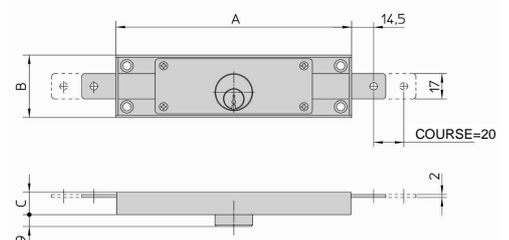
- Structure en acier zingué.
- **Pêne** épaisseur 5 mm. et course 19 mm.
- Serrure à 6 gorges à 2 tours, saillant 5,5 mm.
- Clés : 2 fournies en laiton nickelé, à double panneton et tête à huit pans.
- **Fournies avec** : supports détachés pour art.2201, autres articles sans supports.



	ART. N.	Dimensions mm. A x B	Hauteur de la caisse mm. C	Clé Art. N.	Poids unitaire gr.	Pièces par conditionnement N.
Centrale	2201	156 x 56	18,5	1.079	690	3
Latérale droite	2202	156 x 56	18,5	1.079	640	6
Latérale gauche	2203	156 x 56	18,5	1.079	640	6
Paire	2202/2203	156 x 56	18,5	1.079	1280	3

SERIE 8241 POUR STORES, PERSIENNES OU PETITS RIDEAUX FINITION ZINGUEE CLES A PROFIL SYMETRIQUE FOURNIES AVEC PIQUETS DETACHES

- **Structure et componentes internes** en acier zingué de 2 mm.
- **Application simple**.
- **Pêne en acier** épaisseur 2 mm. course 20 mm.
- **Cylindre** en laiton massif (contre-goupilles en laiton à champignon anti-crochetage), saillant 9 mm.
- **Clés** : 2 en laiton nickelé à profil symétrique.
- **Fournies avec** : piquets détachés
- **Toutes les exécutions spéciales sont possibles sous le cylindre.**



	ART. N.	Dimensions mm. A x B	Hauteur de la caisse mm. C	Clés Art. N.	Poids unitaire gr.	Pièces par conditionnement N.
Centrale	8241	156 x 42	15	080	390	1

58030200205005FRA - 06/2011