

J127

NEW

+80°
-20°

C10

UL94
HB

RoHS
COMPLIANT

VERROU UNIVERSEL 1/4 TOUR EN PLASTIQUE FILET M22 AVEC CLÉ À TRIANGLE

Matériaux :

- (1) Corps de serrure M22x1,5 (stator) en polyamide renforcé PA6.6. Résistante aux huiles et aux graisses.
- (2) Loquet triangulaire en polyamide renforcé PA6.6.
- (3) Écrou hexagonal de fixation M22x1,5 en zamak moulé sous pression.
- (4) Joint en caoutchouc.
- (5) Levier de fermeture en acier (E=0 forme droite, E=2,4,6,8,10 forme courbée vers l'extérieur, E=-2 courbée vers l'intérieur).
- (6) Vis de fixation M6x10 avec vis à empreinte cruciforme en acier.

Surface :

- (1) Satinée.
- (2-3-4-5-6) Lisse.

Couleur :

- (1) Noir (RAL 9011).
- (2-3-4-5-6) Zingage standard.

Clé (en option) :

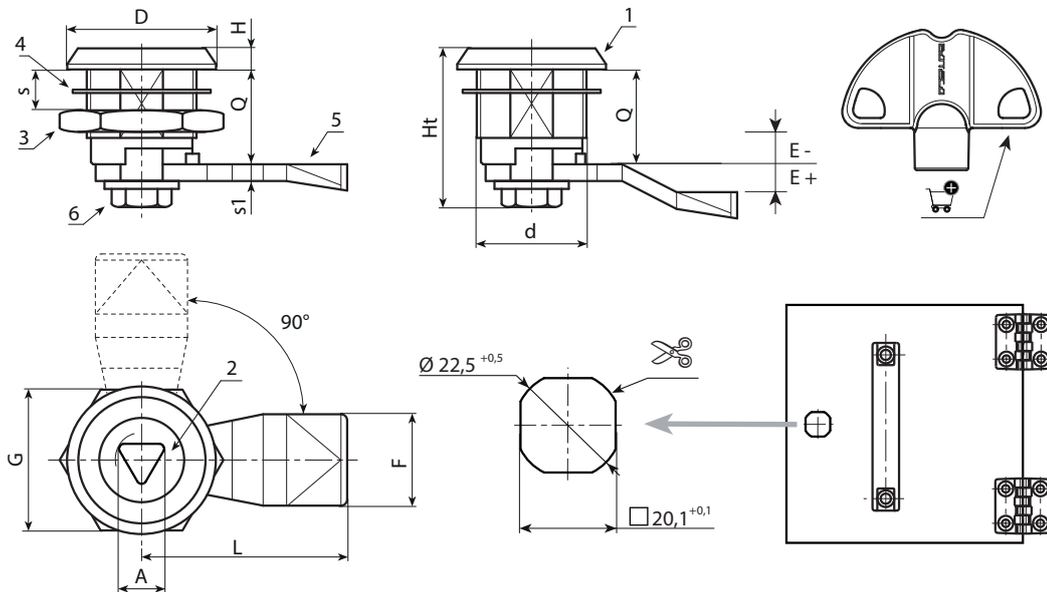
Clé en polyamide rouge (PA6), article J090.
ATTENTION : La clé n'est pas fournie. À commander séparément. [page 319].

Rotation :

90°.

Demandes spéciales :

- Sur demande, il est possible d'avoir la serrure complète avec sa clé. Ajoutez la lettre C à la fin du code principal.



| Code | Art. | A | d | D | L | Q | E | F | G | Ht | H | S(max.) | s1 | ⚖ | Clé |
|------|--------------------|---|-----|----|----|----|----|----|----|------|---|---------|----|---|--------------------|
| - | J12722.T08E-4X4501 | 8 | M22 | 28 | 45 | 18 | -4 | 19 | 27 | 31,5 | 4 | 8 | 4 | - | J090050. TT0816 |
| - | J12722.T08E-2X4501 | 8 | M22 | 28 | 45 | 18 | -2 | 19 | 27 | 31,5 | 4 | 8 | 4 | - | J090050. TT0816 |
| - | J12722.T08E00X4501 | 8 | M22 | 28 | 45 | 18 | 0 | 19 | 27 | 31,5 | 4 | 8 | 4 | - | J090050. TT0816 |
| - | J12722.T08E02X4501 | 8 | M22 | 28 | 45 | 18 | 2 | 19 | 27 | 31,5 | 4 | 8 | 4 | - | J090050. TT0816 |
| - | J12722.T08E04X4501 | 8 | M22 | 28 | 45 | 18 | 4 | 19 | 27 | 31,5 | 4 | 8 | 4 | - | J090050. TT0816 |