



Technologies

- Isolé, extrêmement résistant à la chaleur - utilisation également dans des environnements chauds et électriques
- Corps en aluminium : très léger et pourtant massif
- Cylindre de précision à huit goupilles pour un nombre élevé de plus de 200.000 fermetures différentes garanties
- Clé de grande taille, extrêmement résistante à la rupture, avec entailles en V pour une grande précision
- Verrouillage automatique pour un grand confort d'utilisation
- 9 options d'anse différentes
- Une clé selon l'exigence de consignation : un employé, un cadenas, une clé
- Clé prisonnière pour plus de sécurité - la clé ne peut être retirée que si le cadenas est fermé à clé

Utilisation et application

- Machines, installations

Variantes

- 10 couleurs : rouge, jaune, vert, bleu, orange, violet, blanc, noir, gris, marron
 - Variantes d'anses de différentes longueurs : Acier, acier avec revêtement plastique, acier inox et plastique non conducteur
 - Variantes de câble avec câble flexible au lieu d'une anse rigide : Corde en acier inox avec revêtement plastique, 20 cm ou 40 cm de long
 - Modèle s'ouvrant disponible
 - Organigramme sur PG possible
-

76IB/40 orange



Security Tech Germany

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - 76IB/40 orange

Carte de propriété	Non
Diamètre anse d	5 mm
Hauteur f	89 mm
Largeur a	40 mm
Ouverture horizontale anse b	20 mm
Ouverture vertical anse c	39 mm
Poids	124 g
Profondeur e	22 mm
Type de fermeture	clé
coloris	orange
couleur de surface	orange
à même clé	Non
EAN	4003318106675