



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 150.000 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

Caractéristiques techniques - 76BS/40 vert

| | |
|------------------------------|---------------|
| 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 | 125 g |
| Profondeur e | 22 mm |
| Type de fermeture | clé |
| coloris | vert |
| couleur de surface | vert |
| à même clé | Non |
| EAN | 4003318847837 |