

83WPIB/53



Technologies

- Boîtier en laiton massif, spécialement chromé - anse revêtue d'un gainage anti-corrosion et cache-entrée de clé
- Anse en acier INOX
- Z-Bar" breveté pour fonction 2 en 1 : conversion simple et rapide du principe de clé non-prisonnière au principe de clé prisonnière"
- Cylindre de précision à goupilles avec fenêtre de remplissage
- Changement facile de l'anse, l'anse peut être changée dans l'espace de quelques secondes
- RK : la fermeture peut-être modifiée et adaptée aux fermetures existantes

Fonctionnement et utilisation

- Protection pour les objets de grande valeur ou à haut risque de vol
- Idéal pour une protection contre les fortes intempéries (par exemple en mer, dans les ports, pour la protection des véhicules et des bateaux en extérieur)