



Caractéristiques

- Coeur de l'écusson : Entièrement en acier massif renforcé
- Incrustations de billes anti-perçage aux points susceptibles d'être percés. 6 billes anti-perçage
- Protecteur de cylindre en acier trempé formé en acier formé par microfusion d'une épaisseur de 9 mm, pour empêcher le perçage
- Pastille tournante en acier inoxydable massif, avec fonction anti-serrage
- Double pastille tournante pour augmenter la sécurité
- Fixation par quatre vis en acier durci (2 M6, 2 M5)
- Contre-plaque intérieure en acier de 4 mm d'épaisseur
- Écusson réglable pour s'adapter aux différentes épaisseurs de portes
- Le corps de l'écusson ne dépasse pas de la pastille facilitant ainsi l'usinage de la porte et l'installation sur des portes métalliques
- Logements type TESA et type DIN (Entraxe 38mm)
- Compatible avec les cylindres aux profils européen et suisse.
- Finitions AI (Inoxydable), LPD (Traitement PVD doré), NE (Peinture noire)
- Options de personnalisation au laser

Code	Finitions
E90026AI	Acier inoxydable
E90026LPD	Laiton poli
E90026NE	Noir