



HS8-R en acier inoxydable
1.4301 / AISI 304 classe de
charge B/D - EN124

9553301

GTIN: 4007126046772

Couvercle de puits à ras du sol permettant le passage de véhicules particuliers (EN 124 classe B) ou de poids lourds (EN 124 classe D), homologué pour une circulation fluide à l'intérieur de localités. Utilisation sûre par les ressorts à gaz d'aide à l'ouverture et le dispositif à retombée automatique.

Couvercle à joint intégré. Verrouillage par fermeture à écrou en laiton pour clé à trois pans. Préparation pour une fermeture à verrou de sécurité. Verrouillage surbaissé, recouvert, avec vis 3 pans en laiton. Autres tailles, modèles et matériaux sur demande.

Largeur dans le mm
600 mm

Classe de charge
B 125kN - EN124

- version ronde
- étanche aux eaux de pluie
- pour zones de circulation
- étanche aux odeurs
- pour installation de plain-pied
- acier inoxydable 1.4301/ASTM 304

options sur demande :

- matériau Acier zingué à chaud 1.4571 / ASTM 316Ti
- déverrouillage d'urgence pour pouvoir ouvrir le couvercle du dessous
- protégé contre les refoulements/ et les inondations 0,2 bar
- ouverture électrique ou hydraulique



Données Techniques

Matériaux	Acier inoxydable 1.4301 / AISI 304
Raideur	étanche aux eaux de pluie
affleurant	✓
circulaire	✓
adapté au trafic roulant	✓
Classe de charge	B 125kN - EN124
Largeur dans le mm	600 mm

