



HS5 aus Edelstahl 1.4301 / AISI 304

9525601

GTIN: 4007126047274

Sehr stabile Ausführung mit Verstrebung für mindestens 1 Meter Wassersäule, mit außenliegenden Scharnieren, Gasdruckfedern und selbst einfallender Feststelleinrichtung. Der Rahmen besteht aus Winkelprofil mit umlaufender Dichtung. Über außenliegende Schrauben wird der Deckel fest auf die Dichtung gezogen. Die Dichtung ist frost- und witterungsbeständig. Andere Größen auf Anfrage

Länge x Breite in mm
600x600

Produktinformationen

- Rechteckige Ausführung
- Überflutungssicher bis 0,1 bar
- Material: Edelstahl 1.4301 / ASTM 304
- Deckelstärke: 4mm

Zulage:

- Material: 1.4571/ASTM 316 ti

Technische Daten

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Material | Edelstahl 1.4301 / AISI 304 |
| Dichtigkeit | überflutungssicher |
| bodenerhaben | ✓ |
| rechteckig | ✓ |
| geschlossen | ✓ |
| Länge x Breite in mm | 600x600 |
| Ausführung | Geschlossen |



