



HS6 aus Edelstahl 1.4301 / AISI 304

9526601

GTIN: 4007126047113

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

Durchmesser in mm

600

Produktinformationen

- Runde 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	✓
rund	✓
geschlossen	✓
Durchmesser in mm	600
Ausführung	Geschlossen



