

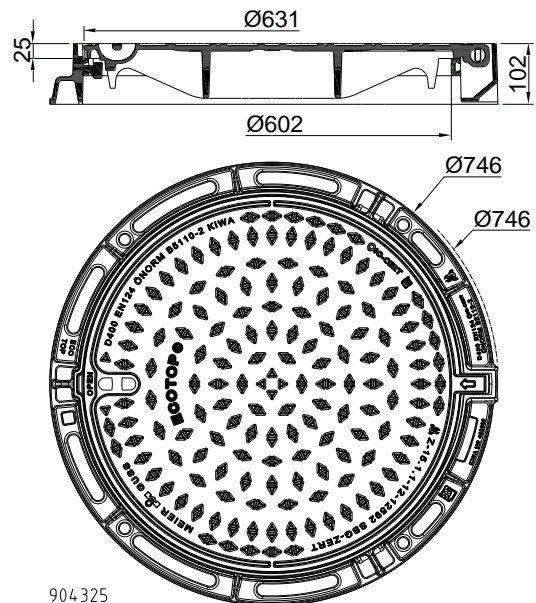
**Schachtabdeckung Klasse D 400 System ECOTOP  
für Verkehrsflächen lichte Weite 600mm, mit Übereinstimmungsnachweis  
nach der Verordnung des OIB ÖNORM EN 124/B 5110-2 Salzburg - Zert**

**Schachtabdeckung Klasse D 400 System ECOTOP  
Klasse D 400,  
Artikel-Nr.: 904325**

Artikelbeschreibung:

Schachtabdeckung Klasse D 400 ECOTOP mit Scharnier/ Gelenk, ohne Ventilation, Gelenk im geschlossenen Zustand entlastet, mit Federarretierung und Deckelzentrierung, vertikal u. horizontal dämpfende Einlage, dämpfende Einlage austauschbar, für Nebenstraßen und verkehrsberuhigte Zonen, mit ÜA-Kennzeichnung,

Rahmen: aus Gusseisen  
Deckel : aus Gusseisen  
Gewicht in kg: 49  
Stückelung: 20 Stück/Palette



Auch mit Verriegelung lieferbar z.B.: Art.-Nr. 904327  
Es können handelsübliche Schmutzfänger verwendet werden, z.B. Art.-Nr. 390530

Ausschreibungstext:

Schachtabdeckung mit nicht austauschbarem rundem Deckel und rundem Rahmen, Nennweite DN 600 mm, Prüfkraft 400 kN, liefern und versetzen, mit Deckel aus Gusseisen und Rahmen aus Gusseisen bzw. Beton u. Gusseisen, mit werksseitiger eingebauter Dämpfungseinlage.

Nach **ÖNORM EN 124/B 5110 Teil 2** (Nachweis z.B. Übereinstimmungszeugnis) **ohne Anforderung an das flächenbezogene Massegewicht (oM) des Deckels.**

Die Schachtabdeckungen samt deren Rahmen sind zu liefern und auf die vorhandenen Schächte normgerecht lage- und höhenrichtig zu versetzen. Die Deckel sind je nach Anordnung mit oder ohne Ventilationsöffnungen zu liefern.

**N. aust. Schachtabdeckung, rd., DN 600, 400 kN, G+G, DE, VV,Gel., oM,**  
mit Gelenk (Gel.), mit Verschlusvorrichtung (VV)

**z. B. MEIERGUSS, Schachtabdeck. ECOTOP m. Gelenk, Kl. D 400, mit d. Einlage, ohne Ventilation.**  
Art.-Nr. 904325

Einbau- und Bedienungsanleitung beachten, bei Bedarf bitte anfordern.

MEIERGUSS | GRUPPE