

# SCHACHTABDECKUNG aus Gusseisen

Fremdüberwachung  
Qualitätsmanagement  
ISO 9001-2000

ÜA Z-15.1.1-04-3854+3856



ÖNORM EN 12 / B 6110

Norm  
ÖNORM  
EN 124

Anwendung

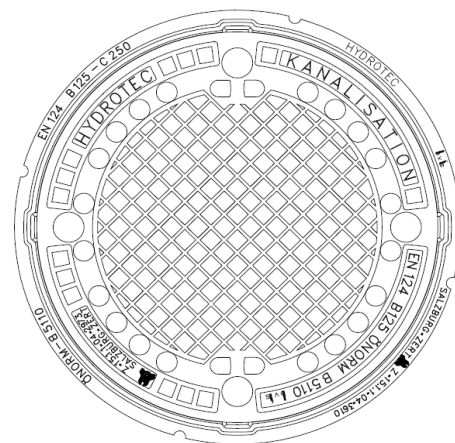
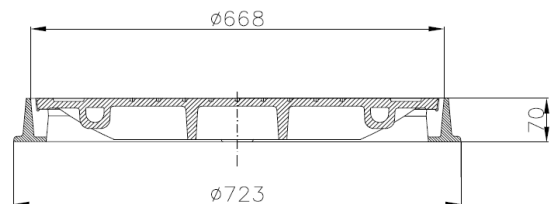
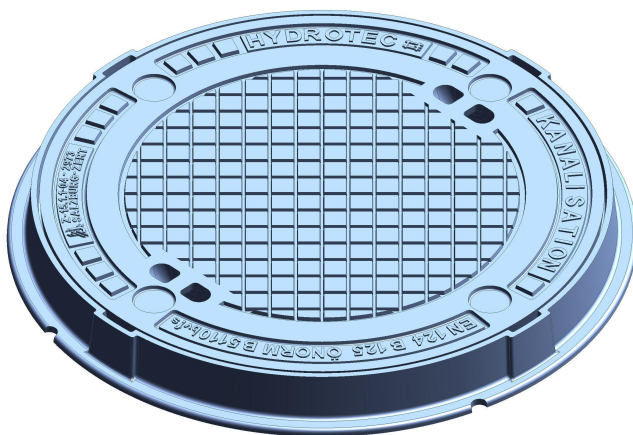


Klasse  
**B / C**  
125/250

Klasse B 125 / C 250, Nennweite 610mm  
nach ÖNORM EN 124 / B 5110 Teil 1

RAHMEN rund aus Gusseisen (GU), H 125mm, AD 750mm mit Taschen für Aufnahme  
von handelsüblichen Schmutzfängern

DECKEL aus Gusseisen (GU), mit / ohne Ventilationsöffnungen, mit 2  
Aushebemuscheln, Einlagetiefe 18mm



Art.-Nr.	Beschreibung	Klasse	Lichte/Weite	Außenmaß	Höhe (RH)	Gewicht
892740	mit Ventilation, mit Taschen für Schmutzfänger	B 125	610 mm	723 mm	70mm	73kg
892750	ohne Ventilation, mit Taschen für Schmutzfänger	B 125	610 mm	723 mm	70mm	74 kg
892750U	ohne Ventilation, mit dämpf. Einlage, umlaufender Rahmen	B 125	610 mm	723 mm	70mm	73kg
893740	mit Ventilation, mit Taschen für Schmutzfänger	C 250	610 mm	723 mm	70mm	73kg
893750	ohne Ventilation, mit Taschen für Schmutzfänger	C 250	610 mm	723 mm	70mm	74 kg

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten

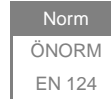
# SCHACHTABDECKUNG aus Gusseisen

Fremdüberwachung  
Qualitätsmanagement  
ISO 9001-2000

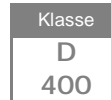
ÜA Z-15.1.1-07-3562+2972



ÖNORM EN 12 / B 6110



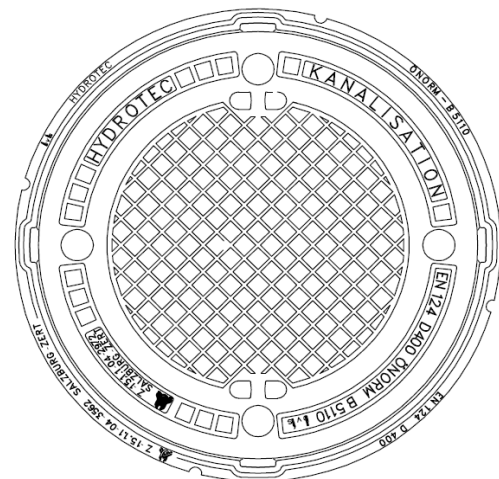
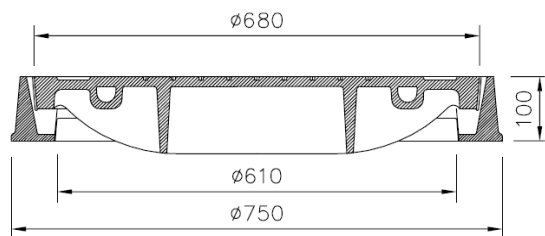
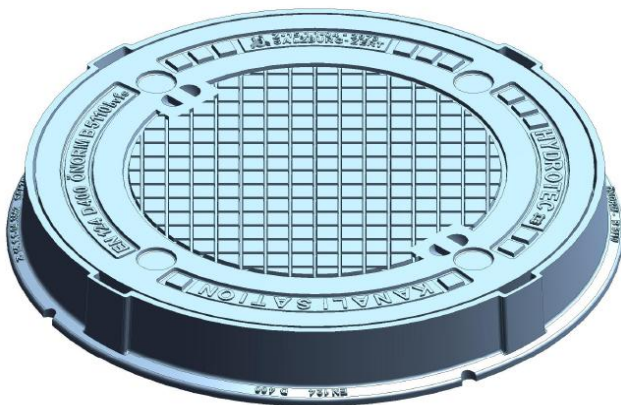
Anwendung



Klasse D 400 Nennweite 610mm  
nach ÖNORM EN 124 / B 5110 Teil 1

RAHMEN rund aus Gusseisen (GU), H 100mm, AD 750mm mit Taschen für Aufnahme von handelsüblichen Schmutzfängern

DECKEL aus Gusseisen (GU), mit / ohne Ventilationsöffnungen, mit 2 Aushebemuscheln, Einlagentiefe 50mm, wahlweise mit umlaufender dämpfender Einlage aus Polychloropren.



Art.-Nr.	Beschreibung	Klasse	Lichte/Weite	Außenmaß	Höhe (RH)	Gewicht
894740	mit Ventilation, mit Taschen für Schmutzfänger	D 400	610 mm	750 mm	100 mm	130 kg
894750	ohne Ventilation, mit Taschen für Schmutzfänger	D 400	610 mm	750 mm	100 mm	130 kg
894741	mit Ventilation, mit dämpfender Einlage im Deckel	D 400	610 mm	750 mm	100 mm	130 kg
894751	ohne Ventilation, mit dämpfender Einlage im Deckel	D 400	610 mm	750 mm	100 mm	130 kg
894751U	ohne Ventilation, mit dämpf. Einlage, umlaufender Rahmen	D 400	610 mm	750 mm	100 mm	130 kg

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten

Hinweis: auch in den Klassen E und F erhältlich