

# AUSTAUSCHBARE SCHACHTABDECKUNGEN

## RUND LW 610

ÖNORM EN124 B 5110-1 ÜA Reg.

### AET PUR MIT SICHERHEIT:

- WESENTLICH LEISER
- WENIGER WARTUNGSaufWAND
- ERHÖHTE LEBENSDAUER

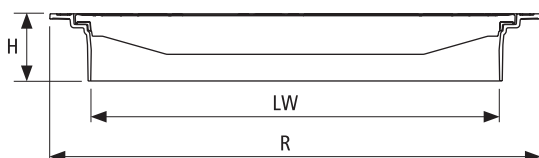


Norm  
ÖNORM  
EN 124

Klasse  
D400

Klasse  
E600

Klasse  
F900



#### Rahmen

Selbstnivellierender Rahmen rund aus Gusseisen  
mit vollflächiger PUR-Auflage als Dämpfung

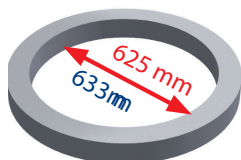
#### Deckel

aus Gusseisen, austauschbar nach ÖN B 5110-1  
mit Verdrehnase und Aushebemuscheln  
mit werkseitig fest verbundener PUR-Dämpfung  
für eine perfekte vertikale und horizontale Geräuschdämmung,  
mikrobeständig, UV-beständig, frost-tausalzbeständig

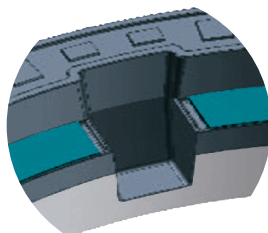
#### in Verbindung mit:

Beton Adapter Ring DN 633, H 8 cm (Art.-Nr.: 814192)

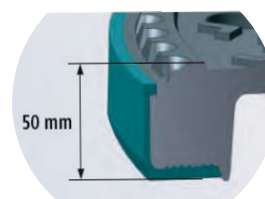
Beton Adapter Ring DN 625, H 8 cm (Art.-Nr.: 814195)



#### PUR-Dämpfung am Rahmen



#### Mit werkseitig fest verbundener PUR-Dämpfung am Deckel



Einlegetiefe 50mm



Verdrehnase

AET Art.Nr.		LW	H	R	Klasse	Gew.	Stk/Pal
<b>mit Schmutzfängertaschen</b>							
614292PUR	OV, mit PUR Beschichtung	610	200	800	D 400	115 Kg	8 Stk
614492PUR	MV, mit PUR Beschichtung	610	200	800	D 400	115 Kg	8 Stk
615292PUR	OV, mit PUR Beschichtung	610	200	800	E / F	120 Kg	8 Stk
615492PUR	MV, mit PUR Beschichtung	610	200	800	E / F	120 Kg	8 Stk
<b>ohne Schmutzfängertaschen</b>							
614294PUR	OV, mit PUR Beschichtung	610	160	800	D 400	115 Kg	8 Stk
615294PUR	MV, mit PUR Beschichtung	610	160	800	E / F	120 Kg	8 Stk