

# NICHT AUSTAUSCHBARE SCHACHTABDECKUNGEN RUND DN 800

ÖNORM EN124 B 5110-2 ÜA Reg.

## PUR Selbstnivellierend



Klasse  
**D400**



### Rahmen

Selbstnivellierend DN 800, Rund aus Gusseisen  
inkl. Adapterring aus Gusseisen

### Deckel

Rund aus Gusseisen  
mit Doppelgelenk und Verriegelung

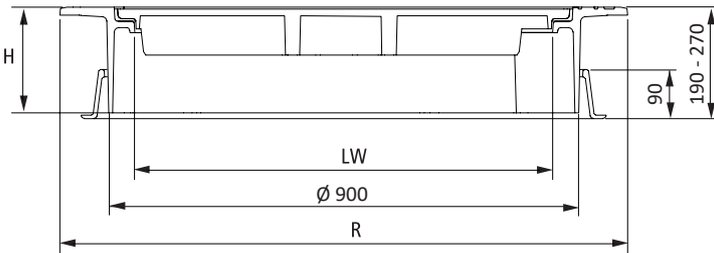
**Dämpfung mit fix verbundener PUR-Beschichtung**  
für eine perfekte vertikale und horizontale Geräuschdämmung,  
mikrobeständig, UV-beständig, frost-tausalzbeständig

### Federarm-Verriegelung

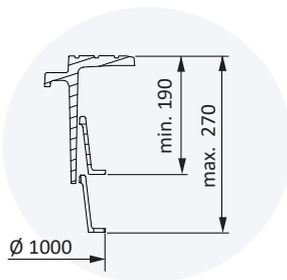
selbstschließende 4-Punkt-Federarmverriegelung, dadurch ist  
der Deckel im Rahmen zentriert und kraftschlüssig verriegelt

### Scharnier

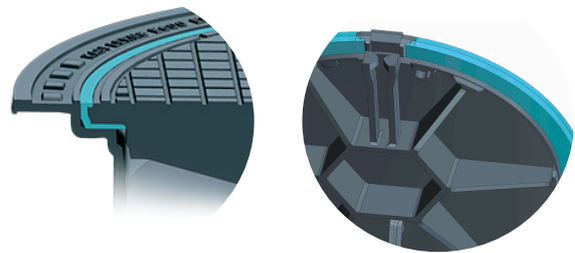
einfaches ergonomisches Öffnen des Deckels  
120° Inspektionsposition, 90° Aushebeposition und Arretierung  
gegen unbeabsichtigtes Zufallen des Deckels



Detail  
Gussadapterring



### Dämpfung mit fix verbundener PUR-Beschichtung am Deckel



Die optimale Einbauhöhe von Oberkante fertige Straße  
bis Auflagerfläche Gussadapterring beträgt 240mm  
und kann von 190 mm - 270 mm variiert werden.

AET Art.Nr.	LW	H	R	Klasse	Gew.	Stk/Pal
854224SN	810	200	1090	D 400	184 Kg	4 Stk

ohne Schmutzfängertaschen