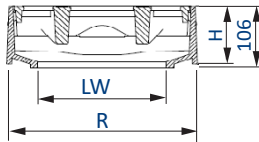


# AUFSÄTZE / EINLAUFGITTER ECKIG für Strassenabläufe DN 450

ÖNORM EN124 B 5110-2 ÜA Reg.

## ECON II 300x500



### Rahmen

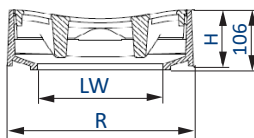
Glatter Rahmen aus Gusseisen mit Eimerauflage  
Dämpfung mittels 4-fach auswechselbarer Einlage  
langlebig, hochabriebfest für extreme Belastung  
geschlossener Rahmen mit Bauzeitenentwässerung inkl. Stopfen  
Hochziehbar

### Gitter

Eckig aus Gusseisen mit Scharnier und Federverriegelung  
Pultform oder Rinnenform  
Fußgänger und Radfahrtsicher

Inspektionsöffnung ca. 120 °  
Entnahmeposition ca. 90°

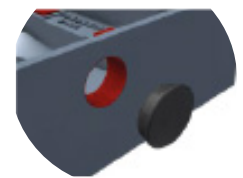
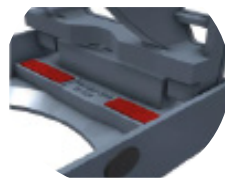
Einlaufquerschnitt 500 cm<sup>2</sup>  
Schlitzweite 25 mm  
Rinnenform Stichmaß 15 mm



Scharnier und Dämpfung

Federarmverriegelung

Bauzeitenentwässerung



AET Art.Nr.		LW	H	R	Klasse	Gew.	Stk/Pal
794626E	Pultform	210	100	300/546	D 400	39 Kg	24 Stk
774626E	Rinnenform	210	100	300/546	D 400	38 Kg	24 Stk