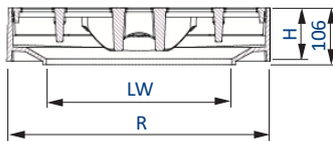


AUFSÄTZE / EINLAUFGITTER ECKIG für Strassenabläufe DN 450

ÖNORM EN124 B 5110-2 ÜA Reg.

ECON II 500x500



Rahmen

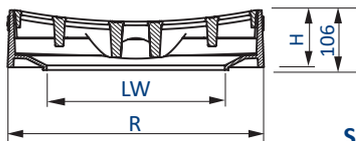
Glatter Rahmen aus Gusseisen mit Eimerauflage
Dämpfung mittels 4-fach auswechselbarer Einlage
langlebig, hochabriebfest für extreme Belastung
geschlossener Rahmen mit Bauzeitenentwässerung inkl. Stopfen
Hochziehbar

Gitter

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

Inspektionsöffnung ca. 120°
Entnahmeposition ca. 90°

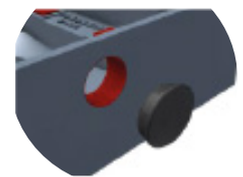
Einlaufquerschnitt ca. 950 cm²
Schlitzweite 25 mm
Rinnenform Stichmaß 25 mm



Scharnier und Dämpfung

Federarmverriegelung

Bauzeitenentwässerung



AET Art.Nr.		LW	H	R	Klasse	Gew.	Stk/Pal
794526E	Pultform	350	100	500/546	D 400	57 Kg	16 Stk
774526E	Rinnenform	350	125	500/546	D 400	62 Kg	16 Stk