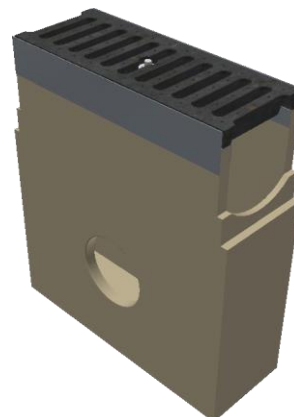
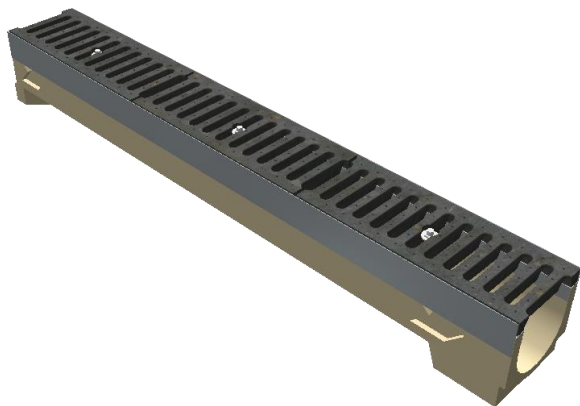
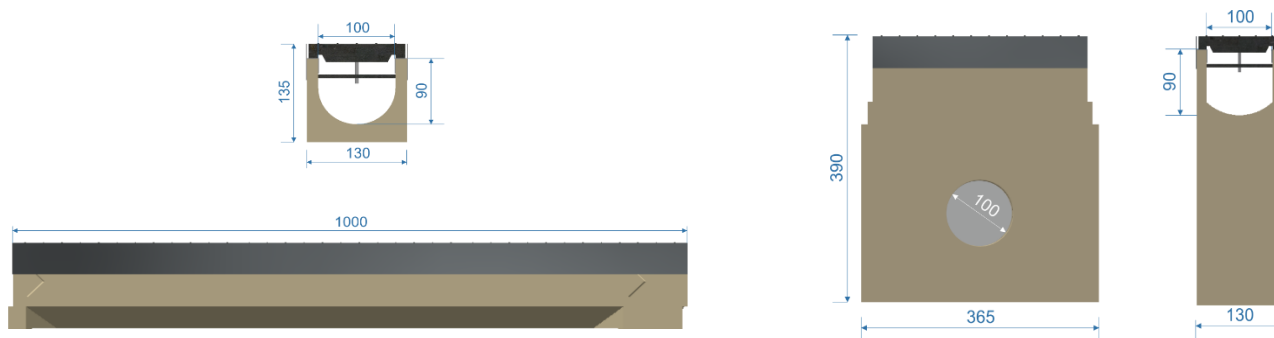


ODWODNIENIE LINIOWE I STUDZIENKA POLIMEROBETONOWA Typ 100/90-O



Koryto	Polimerobeton – wytrzymałość czterokrotnie większa od betonu, 100% mrozoodporności, wyjątkowo duża odporność chemiczna
Kratka - Ruszt	W zależności od wybranego Modelu (patrz tabela poniżej)
Przeznaczenie	W zależności od wybranego Modelu (patrz tabela poniżej)
Wymiary	Zgodnie z rysunkami poniżej



Zestawienie Dostępnych Kratek oraz Oznaczenia Odwodnień i Studzienek

KRATKA	WYSOKOŚĆ WEWN.	ODWODNIENIA		STUDZIENKI		
		OZNACZENIE	WAGA WYMIAR ZEWN.	OZNACZENIE	WAGA WYMIAR ZEWN.	
A 15 <i>Stal Ocynkowana</i> <i>Mocowanie Śrubowe</i>	90 mm	OLPU 100/90-O A15 O	15,5 kg 1000x130x135 mm	SPU 100/90-O A15 O	16 kg 365x130x390 mm	
B 125 <i>Żeliwo</i> <i>Mocowanie Śrubowe</i>	90 mm	OLPU 100/90-O B125 Z	20,5 kg 1000x130x135 mm	SPU 100/90-O B125 Z	18 kg 365x130x390 mm	
B 125 <i>Tworzywo Sztuczne</i> <i>Mocowanie Śrubowe</i>	90 mm	OLPU 100/90-O B125 TW	15 kg 1000x130x135 mm	SPU 100/90-O B125 TW	16 kg 365x130x390 mm	
C 250 <i>Żeliwo</i> <i>Mocowanie Śrubowe</i>	90 mm	OLPU 100/90-O C250 Z	21,5 kg 1000x130x135 mm	SPU 100/90-O C250 Z	19 kg 365x130x390 mm	
	C 250 <i>Tworzywo Sztuczne</i> <i>Szczelinowe</i> <i>Mocowanie Śrubowe</i>	90 mm	OLPU 100/90-O C250 TWS	15,5 kg 1000x130x135 mm	SPU 100/90-O C250 TWS	

Wszystkie obrazy produktów wstawione są w celach poglądowych i nie są rysunkiem technicznym danego produktu
Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian bez uprzedzenia