

Техническа карта

SemDrain® линеен отводнител



C 250 PAGF решетка.



100 x 100 x 1000 mm

Визия	<p>Решетка: PAGF решетка Ръбове: пластмасов усилен кант Заустване: верт. и хоризонтално Полагане: ръчно</p>
Характеристики на продукта	<ul style="list-style-type: none"> • Материал: полипропилен с отлични механични, физични и химични свойства • Устойчивост на високи температури, соли, киселини и основи • Ниско тегло, висока твърдост • Нут и перо система за свързване с предварително монтирани решетки • Лесен достъп – лесно почистване
Приложение	<p>Пешеходно, автомобилно и спорадично натоварване от тежкотоварни автомобили. За пътни платна, при които линейните отводнителни, измерени от ръба на бордюра са на мах. 50 cm в пъното платно и 20 cm в тротоара, както и за аварийни ленти, в които няма активно движение.</p>

Техническа спецификация

Клас на натоварване C 250		Сила на натоварване 250 kN	Мах. натоварване < 25 000 кг	
<p>Размери в mm</p>		<p>Маса кг/брой</p>	<p>Количество бр/пал</p>	<p>Тегло кг/пал</p>
L X H	L1 X H1			
100 X 100	152 X 157	4,8	124	595,2

Полагане		Степен на натоварване		
ръчно	машинно	пешеходно	автомобилно	тежкотоварно
X		X	X	X

SemDrain® линейен отводнител



C250

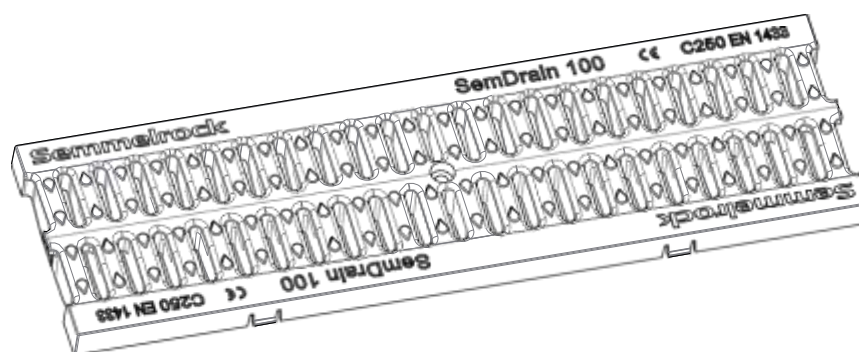
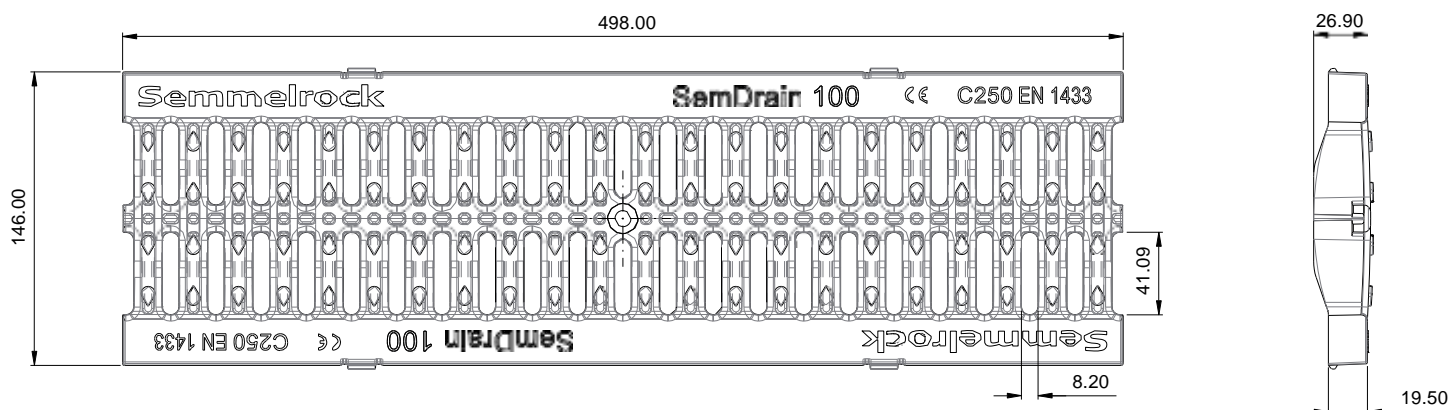
C 250 PAGF решетка.



PAGF решетка

Пропускливост на решетката : 288 cm²/m

Тегло: 2,4 kg/m



SemDrain® линеен отводнител



PP канал

Пластмасов защитен кант

Заустване: вертикално и хоризонтално

