



HDPE LIJNGOOT 10/16 + GIETIJZER SLEUFROOSTER E600

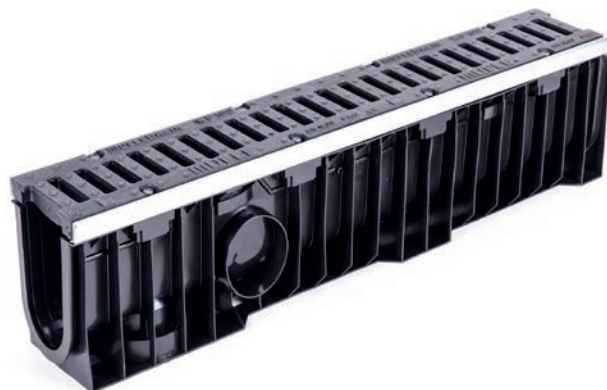
Dankzij het brede assortiment goten, roosters en accessoires is er altijd een oplossing die voldoet aan de eisen die in de civiele en industriële sector gesteld worden.

De compacte HDPE lijngoten zijn geschikt voor middelzware en zware toepassingen zoals parkeerplaatsen, rijbanen, industriegebieden, luchthavens, containervelden etc.

Het systeem is duurzaam en zeer solide dankzij het metalen frame in de onderbak. Deze bestaat uit een 4mm dikke randbescherming en een 2mm dik opleggedeelte voor de roosters, conform EN 1433. Het systeem voldoet aan verkeersklasse E600.

Er zijn accessoires leverbaar zoals; een zandvanger en verschillende eindkappen.

De HDPE lijngoten dienen gemonteerd te worden volgens de installatierichtlijnen.



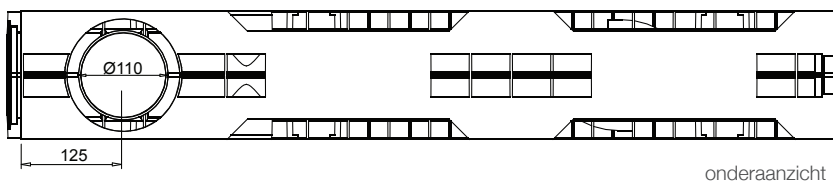
optionele eindkappen



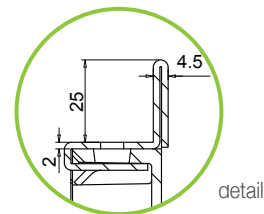
optionele zandvanger

Technische gegevens goot

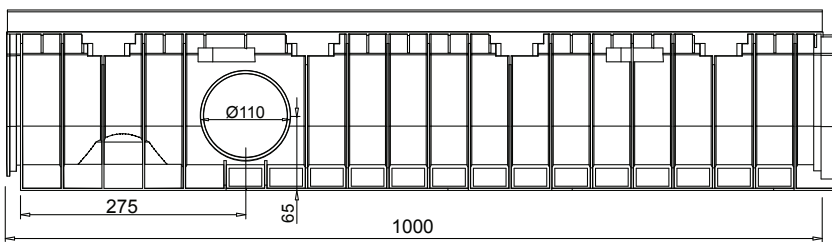
Materiaal:	HDPE
Lengte:	1000mm
Breedte uitwendig:	158mm
Breedte inwendig:	100mm
Hoogte uitwendig:	221mm
Hoogte inwendig:	160mm
Uitlaten zijkant:	2x Ø110mm
Uitlaten onderkant:	1x Ø110mm
Materiaal afdekking:	Gegalvaniseerd, roestvrij staal (dikte 2mm)
Gewicht:	4,90kg



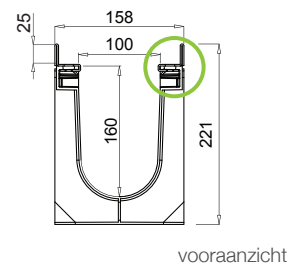
onderaanzicht



detail



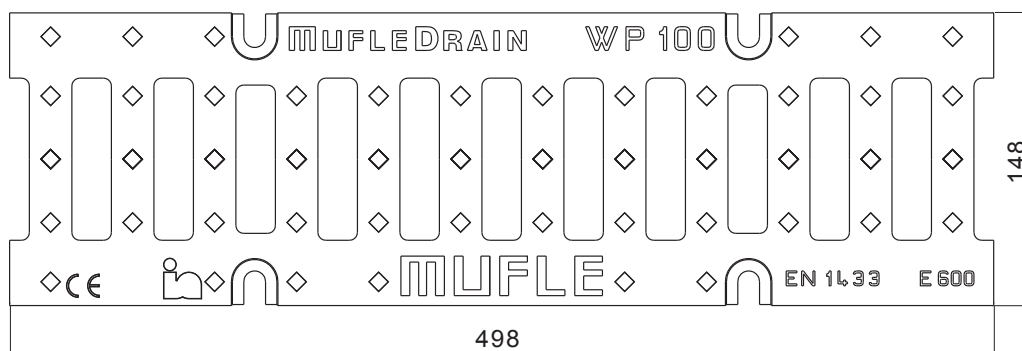
zij-aanzicht



vooraanzicht

Technische gegevens rooster

Materiaal:	Gietijzer
Afmeting:	498 x 148 x 25mm
Klasse:	E600
Gewicht:	5,10kg



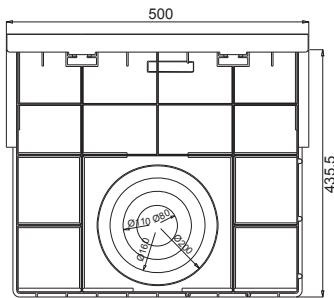
bovenaanzicht



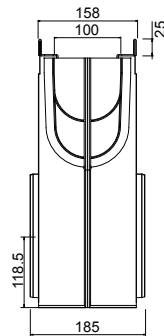
zij-aanzicht

Technische gegevens optionele zandvanger

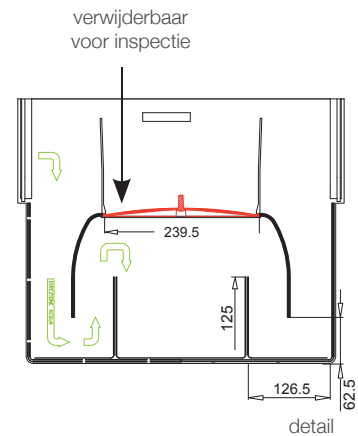
Materiaal:	HDPE
Lengte:	500mm
Breedte uitwendig:	158mm
Hoogte uitwendig:	434mm
Uitlaten zijkant:	2x Ø80 / mm 2x Ø110mm / 2x Ø160mm / 2x Ø200mm
Materiaal afdekking:	Gegalvaniseerd, roestvrij staal (dikte 2mm)



vooraanzicht



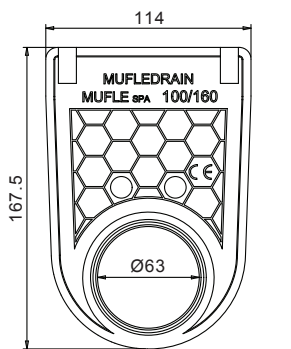
zij-aanzicht



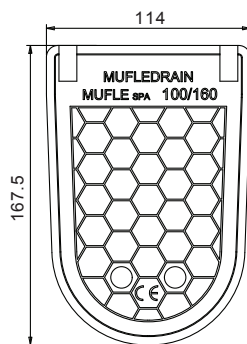
detail

Technische gegevens optionele eindkappen

Materiaal:	HDPE
Breedte:	114mm
Hoogte:	167,5mm
Uitlaat:	Ø63mm



eindkap met uitlaat Ø63mm



eindkap