



ODWODNIENIA
LINIOWE

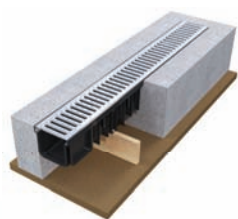
DRENGAM



DRENGAM – NIEZAWODNY SYSTEM ODPROWADZANIA WÓD POWIERZCHNIOWYCH

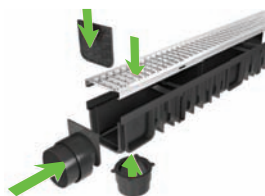
System odwodnień liniowych DrenGam jest doskonałym uzupełnieniem systemów rynnowych GAMRAT, niezastąpionym wszędzie tam, gdzie gromadzą się wody opadowe. Dzięki niemu ochronimy fundamenty i ściany budynków przed zamakaniem, a teren wokół nich będzie wolny od kałuż i błota.

Odwodnienia liniowe DrenGam idealnie spełniają swoją rolę w przypadku gwałtownych burz i dużych obciążeń hydraulicznych. To doskonałe rozwiązanie dla Klientów, którzy poszukują ekonomicznego, estetycznego i trwałego odwodnienia terenu wokół domu, w parku, ogrodzie, na chodniku, parkingu, podjeździe oraz przed garażem. Do niewątpliwych zalet systemu DrenGam, przemawiających za jego zakupem należy odporność na działanie korozji, środków chemicznych i zamarzanie. Żebrowana konstrukcja korytek i liczne komory boczne przyczyniają się do optymalnej wytrzymałości i trwałości pod wpływem obciążenia oraz podczas instalacji.



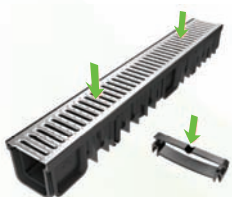
Konstrukcja o wysokiej wytrzymałości

Liczne komory boczne do bezpiecznego zamocowania w podłożu betonowym.



Szybki i łatwy montaż

Przyjazny dla użytkownika montaż, który nie wymaga żadnych specjalistycznych narzędzi. Niska masa korytek i ich wyposażenia ułatwia prace montażowe.



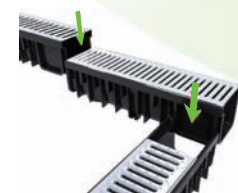
System zatrzaskowy "single click"

Zapewnia szybkie i bezpieczne unieruchomienie kratki metalowych, polimerowych.



Wysoka jakość produktu

Zastosowanie wysokiej jakości materiału HDPE odpornego na działanie korozji, środków chemicznych i cykliczne zamarzanie i odmrażanie.



Elastyczność konstrukcji

Zapewnia możliwość podłączenia bocznego korytek oraz umożliwia szybki i łatwy montaż.



Wysoka wytrzymałość konstrukcji

Szeroki zakres stosowanych klas obciążenia od A15 do B125.



Zminimalizowana obsługa

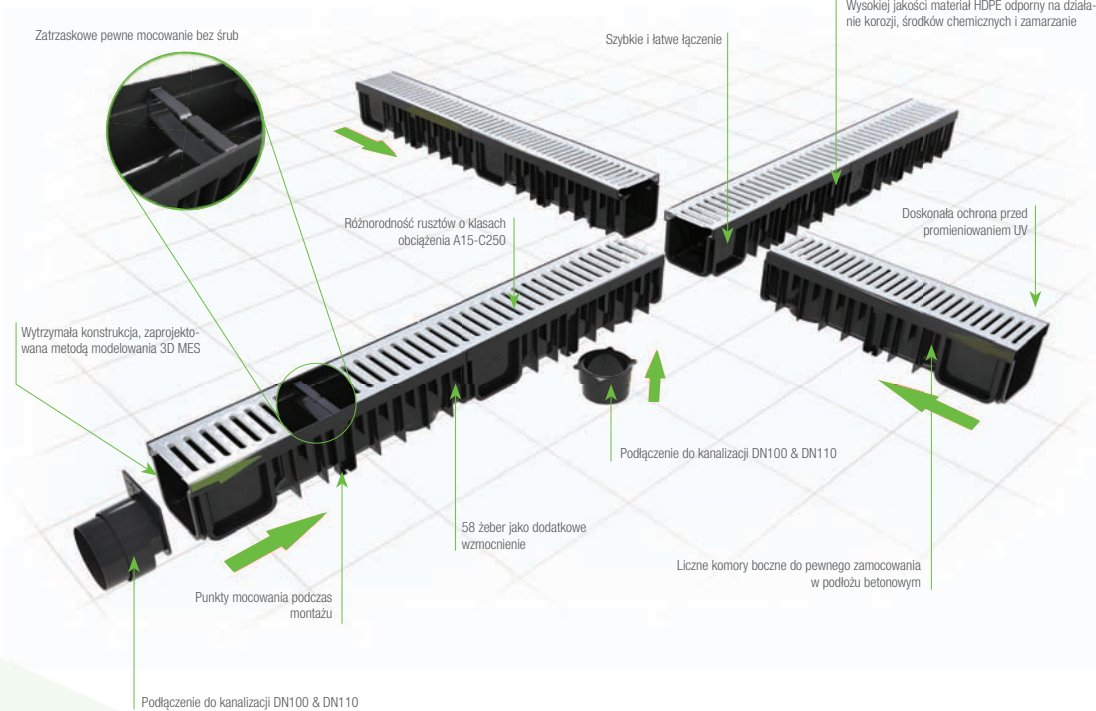
Gładka, nieporowata powierzchnia korytek zapobiega tworzeniu się osadów.



Wyjątkowa odporność mechaniczna

Specjalnie opracowana konstrukcja korytek z kompozytu polimerowego, zapewnia wyjątkowo wysoką odporność na wstrząsy mechaniczne w niskich i wysokich temperaturach.

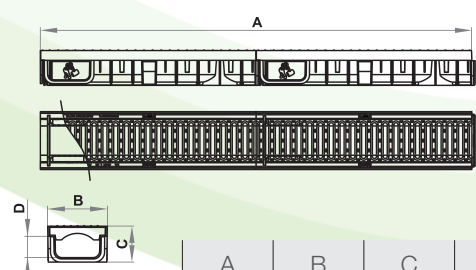
KOMPONENTY



Kratka ze stali ocynkowanej z żebrami poprzecznymi i systemem antypoślizgowym, certyfikowana dla klasy obciążenia B125

DRENGAM 130/50

Korytko z kratką ze stali ocynkowanej - dł. 1 m

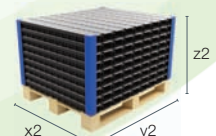


Nr 390522030

81

2,3/187,0

Wymiary opakowania (mm)



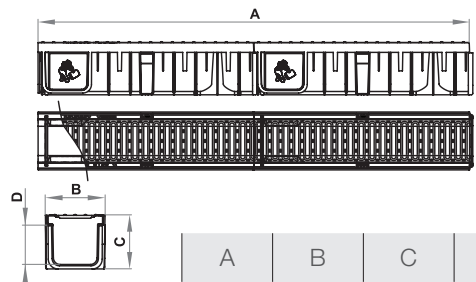
Paleta

x2	y2	z2
1000	1200	800

	A	B	C	D	Netto	Brutto
mm	1000	134	81	50	42,50	52,28

DRENGAM 130/90

Korytko z kratką ze stali ocynkowanej - dł. 1 m

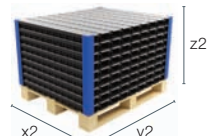


Nr 390522010

54

2,6/139,5

Wymiary opakowania (mm)



Paleta

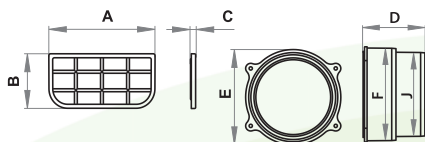
x2	y2	z2
1000	1200	800

	A	B	C	D	Netto	Brutto
mm	1000	134	121	90	46,90	57,69

ODWODNIENIA LINIOWE DRENGAM

DRENGAM 130/50

Komplet - 2 ścianki czołowe i króciec $\varnothing 100/\varnothing 110$



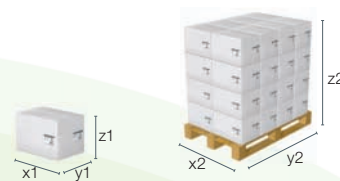
Nr 390302210

20

32

1,9/76,1

Wymiary opakowania (mm)



Pudełko

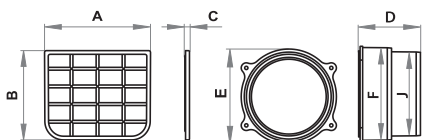
Paleta

x1	y1	z1	x2	y2	z2
395	285	275	800	1200	1250

mm	A	B	C	D	E	F	J	Netto	Brutto
	114	56	4,5	73	112	110	100	18,19	22,37

DRENGAM 130/90

Komplet - 2 ścianki czołowe i króciec $\varnothing 100/\varnothing 110$



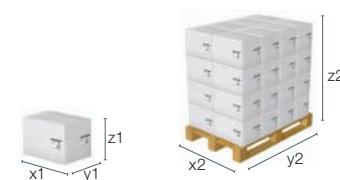
Nr 390302200

20

32

2,3/88,3

Wymiary opakowania (mm)



Pudełko

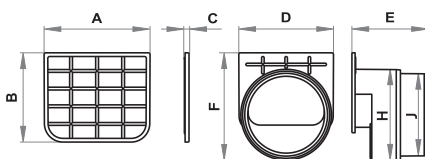
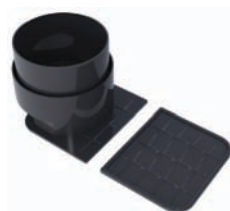
Paleta

x1	y1	z1	x2	y2	z2
395	285	275	800	1200	1250

mm	A	B	C	D	E	F	J	Netto	Brutto
	114	96	4,5	73	112	110	100	19,90	24,48

DRENGAM 130/90

Komplet - ścianka czołowa i ścianka czołowa z króćcem $\varnothing 100/\varnothing 110$



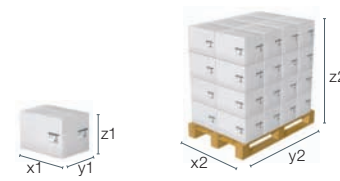
Nr 390302300

16

32

1,9/74,3

Wymiary opakowania (mm)



Pudełko

Paleta

x1	y1	z1	x2	y2	z2
395	285	275	800	1200	1250

mm	A	B	C	D	E	F	J	H	Netto	Brutto
	114	96	4,5	114	92	130	110	100	19,90	24,48

LEGENDA

- Nr nr wyrobu
- sztuk na palecie
- szt./paleta (kg)
- pudełko/paleta (kg)
- pudełek na palecie
- sztuk w pudełku

ceny podane w PLN