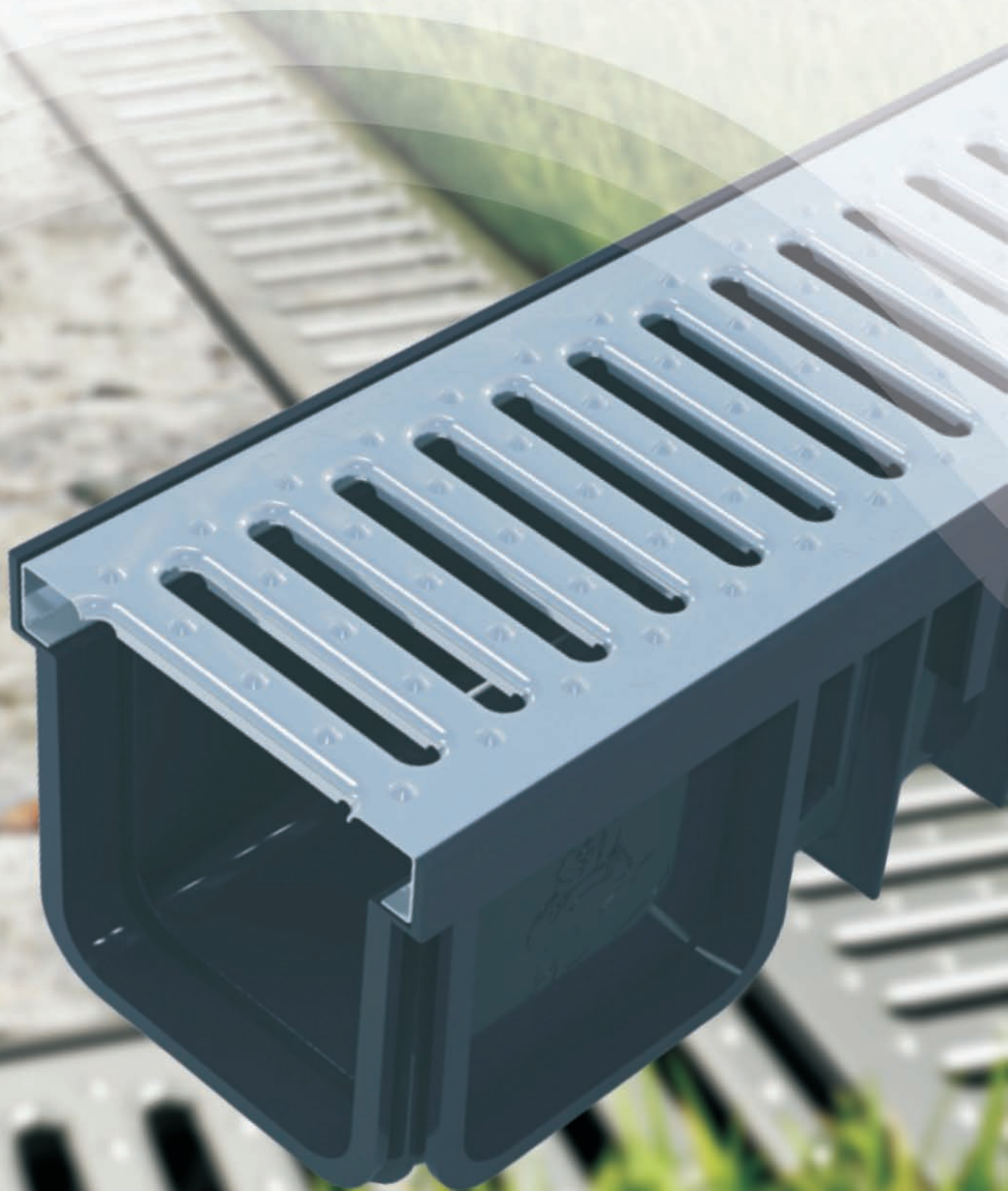




ODWODNIENIA  
LINIOWE

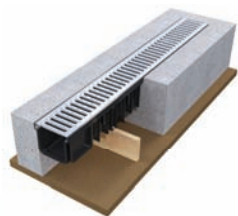
DRENGAM



## DRENGAM – NIEZAWODNY SYSTEM ODPROWADZANIA WÓD POWIERZCHNIOWYCH

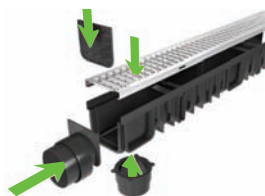
System odwodnień liniowych DrenGam jest doskonałym uzupełnieniem systemów rynnowych GAMRAT, niezastąpionym wszędzie tam, gdzie gromadzą się wody opadowe. Dzięki niemu ochronimy fundamenty i ściany budynków przed zamakaniem, a teren wokół nich będzie wolny od kałuż i błota.

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.



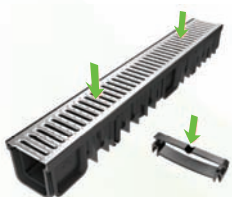
### Konstrukcja o wysokiej wytrzymałości

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.



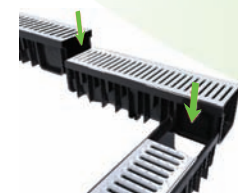
### System zatrzaskowy "single click"

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

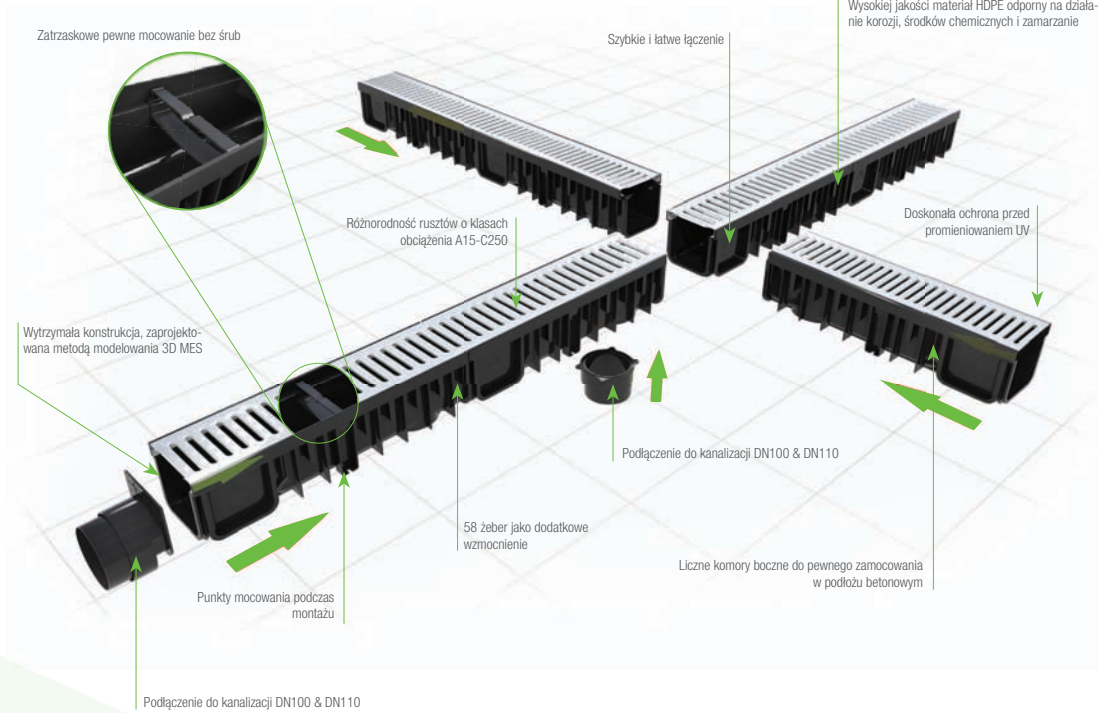
Gładka, nieporowata powierzchnia korytek zapobiega tworzeniu się osadów.



### Wyjątkowa odporność mechaniczna

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

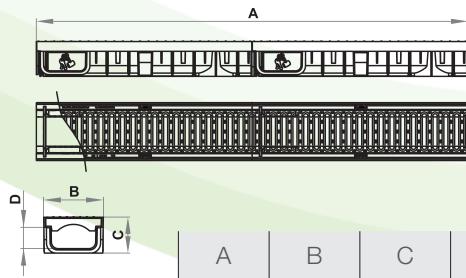
## KOMPONENTY



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

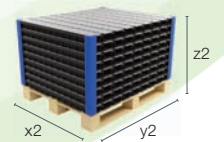


Nr 390522030

81

2,3/187,0

Wymiary opakowania (mm)



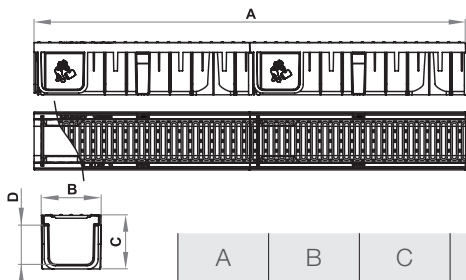
Paleta

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

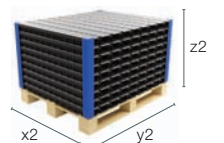


Nr 390522010

54

2,6/139,5

Wymiary opakowania (mm)



Paleta

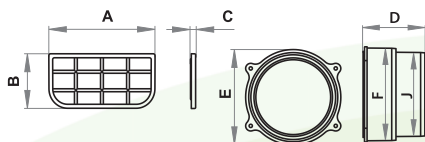
x2	y2	z2
1000	1200	800

	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  $\phi 100/\phi 110$



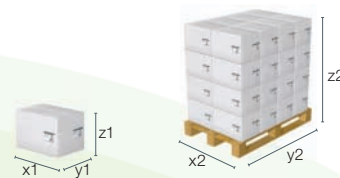
Nr 390302210

20

32

1,9/76,1

Wymiary opakowania (mm)



Pudełko

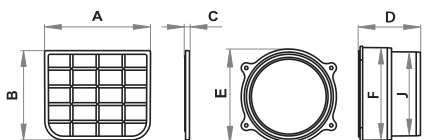
Paleta

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	<b>18,19</b>	<b>22,37</b>

## DRENGAM 130/90

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



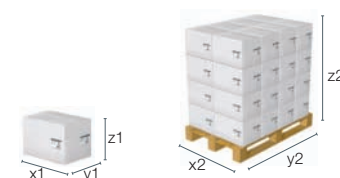
Nr 390302200

20

32

2,3/88,3

Wymiary opakowania (mm)



Pudełko

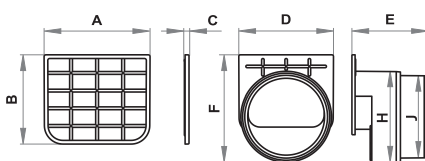
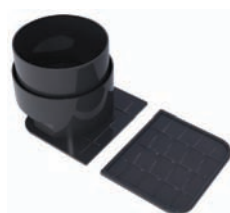
Paleta

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	<b>19,90</b>	<b>24,48</b>

## DRENGAM 130/90

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



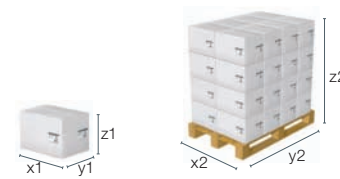
Nr 390302300

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	<b>19,90</b>	<b>24,48</b>

## LEGENDA

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

ceny podane w PLN