

ODWODNIENIA LINIOWE

System odwodnienia liniowego ACO DRAIN® Monoblock PD 200 C Kanał monolityczny, z polimerbetonu w kolorze czarnym (antracyt)

SZCZEGÓŁY TECHNICZNE
www.aco.pl

Szerokość w świetle 20,0 cm

Maksymalna klasa obciążenia C 250, zgodnie z normą PN-EN 1433:2005

Korytko monolityczne ACO DRAIN® Monoblock PD 200 C, polimerbetonowe, w kolorze czarnym

Typ	Długość		Szerokość		Wysokość		Powierz.		Rodzaj spadku ¹⁾	Masa kg/szt.	Opak. szt./paleta	Numer kat.	Cena netto zł/szt.
	bud. cm	bud. cm	bud. cm	wlotu cm ² /mb									
0.0	100,0	25,0	32,5	487	1	68,0	9	10541	872,-				

Korytko Monoblock PD 200 C z polimerbetonu, w kolorze czarnym, jako element rewizyjny, z rusztem z tworzywa sztucznego, z ochroną krawędzi z żeliwa, z wyżłobionym otworem do wybicia Ø 200²⁾

0.1	50,0	27,2	33,0	935	1	30,5	10	10561	886,-
-----	------	------	------	-----	---	------	----	-------	--------------

Ścianka czołowa z polimerbetonu, w kolorze czarnym

Ścianka czołowa do zamknięcia początku kanału	4,7	10576	160,-
Ścianka czołowa do zamknięcia końca kanału	5,5	10569	160,-

Ścianka czołowa z polimerbetonu, w kolorze czarnym, z króćcem PE-HD Ø 200, do zamknięcia końca kanału

Ścianka	4,0	10583	344,-
---------	-----	-------	--------------

Adapter z polimerbetonu, w kolorze czarnym, do zmiany kierunku przepływu

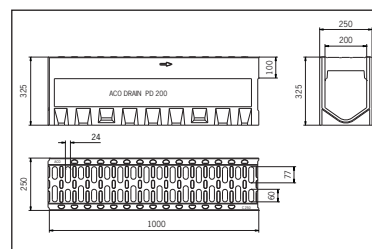
Adapter	2,9	10578	214,-
---------	-----	-------	--------------

¹⁾ Definicja rodzajów spadku – str. 4.

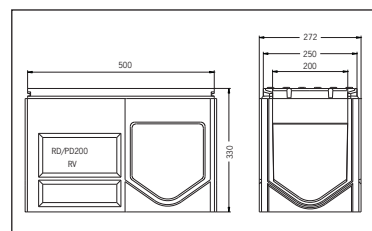
²⁾ Do podłączenia kanału



Korytko monolityczne Monoblock PD 200C, 1 m, szerokość szczeliny 24 mm, kolor czarny



Wymiary korytka Monoblock PD 200 długość. 1,0 m



Element rewizyjny PD 200

Standardowe

Specjalistyczne

Monolityczne

Szczelinowe

Tarasowe

Niskie

Elementy dodatkowe

Przydomowe

Okna i doświetlacze

Prysznicowe

ODWODNIENIA LINIOWE

System odwodnienia liniowego ACO DRAIN® Monoblock PD 200 C Element monolityczny z polimerbetonu, w kolorze naturalnym

Szerokość w świetle 20,0 cm

Maksymalna klasa obciążenia C 250, zgodnie z normą PN-EN 1433:2005

SZCZEGÓŁY TECHNICZNE
www.aco.pl

Korytko monolityczne ACO DRAIN® Monoblock PD 200 C z polimerbetonu, w kolorze naturalnym

Typ	Długość		Szerokość		Wysokość		Powierz.		Rodzaj	Masa	Opak.	Numer	Cena netto
	bud.	cm	bud.	cm	bud.	cm	włotu	cm ² /mb					
0.0	100,0	25,0	32,5	487	1	68,0	9	10542				814,-	

Korytko Monoblock PD 200 C z polimerbetonu, w kolorze naturalnym, jako element rewizyjny, z rusztem z żeliwa, z ochroną krawędzi z żeliwa, z wyżłobionym otworem do wybicia Ø 200

0.1	50,0	26,0	33,0	935	1	30,5	10	10564				870,-
-----	------	------	------	-----	---	------	----	-------	--	--	--	--------------

Studzienka odpływowa jednoczęściowa, Monoblock PD 200 C z polimerbetonu, w kolorze naturalnym, z rusztem żeliwnym, z ochroną krawędzi z żeliwa, z koszem osadczym, klasa obciążeń F 900²⁾

Skrzynka odpływowa												
Ø 160	50,0	26,0	65,0	935		64,0		10565				1380,-
Ø 200	50,0	26,0	65,0	935		64,0		10566				1380,-

Ścianka czołowa z polimerbetonu w kolorze naturalnym

Ścianka czołowa do zamknięcia początku kanału	4,7	10575	156,-
Ścianka czołowa do zamknięcia końca kanału	5,5	10579	156,-

Ścianka czołowa z polimerbetonu, w kolorze naturalnym, z króćcem PE-HD Ø 200, do zamknięcia końca kanału

Ścianka	4,0	10582	336,-
---------	-----	-------	--------------

Adapter z polimerbetonu, w kolorze naturalnym, do zmiany kierunku przepływu

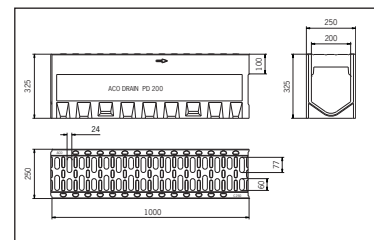
Adapter	2,9	10577	208,-
---------	-----	-------	--------------

¹⁾ Definicja rodzajów spadku – str. 4.

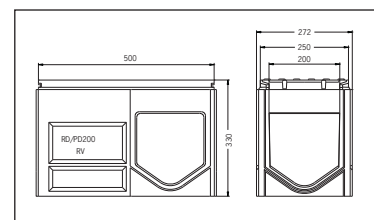
²⁾ Z bocznymi wyżłobieniami do podłączenia kanału



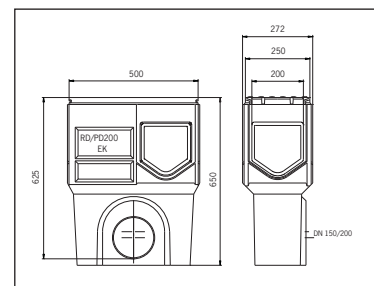
Korytko monolityczne Monoblock PD 200C, 1 m, szerokość szczeliny 24 mm, kolor naturalny



Wymiary korytka PD 200 długość 1,0 m



Element rewizyjny PD 200, długość 0,5 m



Skrzynka odpływowa jednoczęściowa z koszem osadczym