



System odwodnienia liniowego **ACO Drain® Monoblock PD 100V**

Kanał monolityczny z polimerbetonu w kolorze antracytowym lub naturalnym
 Przekrój V
 Szerokość w świetle 10,0 cm
 Maksymalna klasa obciążenia D 400, zgodnie z normą PN-EN 1433:2005+A1

Typ	Dł. bud.	Szer. bud.	Wys. bud.	Pow. wlotu	Masa	szt./ paleta	Numer kat.	
	cm	cm	cm	cm ² /m	kg		antracyt*	natural.*

Kanał

z polimerbetonu, w kolorze antracytowym lub naturalnym

0.0	100,0	15,0	23,0	202	32,8	20	135000	10832
-----	-------	------	------	-----	------	----	--------	-------

Element rewizyjny

z polimerbetonu, w kolorze naturalnym, klasa obciążenia D 400, z rusztem i krawędziami żeliwnymi pokrytymi KTL

0.1 ^{2) 3)}	50,0	15,0	24,0	371	14,0	20	10836	
0.2 ^{2) 1)}	50,0	15,0	24,0	371	14,0	20	10835	

Skrzynka odpływowa

z polimerbetonu, elementy:
 ruszt i krawędzie żeliwne pokryte KTL, kosz osadczy z tworzywa sztucznego

odpływ Ø 110	50,0	15,0	50,0	371	31,3	10	10837	
odpływ Ø 160	50,0	15,0	50,0	371	31,5	10	10838	

Ścianka czołowa

z polimerbetonu, kolor antracytowy lub naturalny, do początku i końca kanału

Ścianka	2,0	15,0	23,0	-	1,4	15	10723	10833
---------	-----	------	------	---	-----	----	-------	-------

Ścianka czołowa z uszczelką

z polimerbetonu, kolor antracytowy lub naturalny, do końca kanału z uszczelką Ø 110

Ścianka z uszczelką	2,5	15,0	23,0	-	1,2	6	10724	10834
---------------------	-----	------	------	---	-----	---	-------	-------

¹⁾ Z otworem odpływowym Ø 110 w dnie, wyposażonym w uszczelkę wargowo-labiryntową do szczelnego podłączenia pionowego z kanalizacją.

²⁾ Z bocznymi wyżłobieniami do wykonania połączeń kątowych, T- i krzyżowych.

³⁾ Z wyżłobieniem w dnie do wybicia otworu pionowego odpływu Ø 110.

* Kolor produktów wynika z właściwości zastosowanych surowców.



Kanał Monoblock PD 100V, 1,0 m szczelina 8 mm
 Kanał w kolorze antracytowym - przykładowa wizualizacja
 Po zabudowie widoczna będzie jedynie antracytowa część kanału (ruszt)



Kanał Monoblock PD 100V, 1,0 m w kolorze naturalnym szczelina 8 mm



Kanał 100% antracyt możliwy na specjalne zamówienie

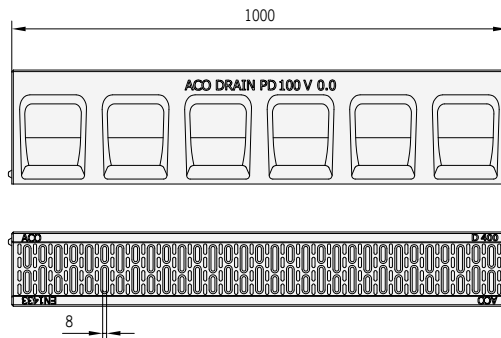
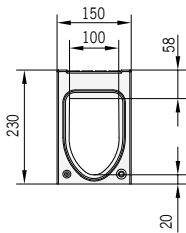
System odwodnienia liniowego **ACO Drain® Monoblock PD 100V**

Kanał monolityczny z polimerbetonu w kolorze antracytowym lub naturalnym

Przekrój V

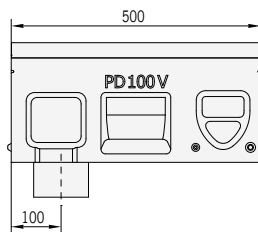
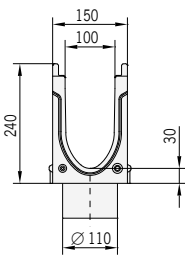
Szerokość w świetle 10,0 cm

Maksymalna klasa obciążenia D 400, zgodnie z normą PN-EN 1433:2005+A1

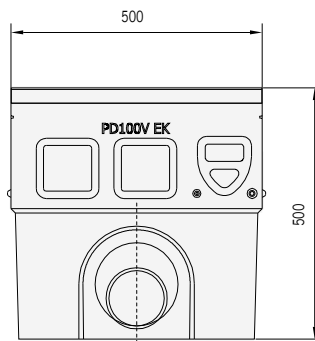
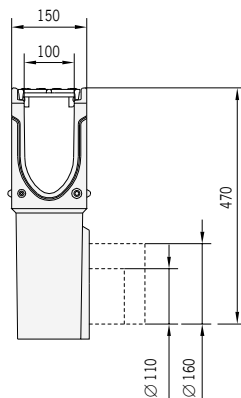


Wymiary kanału
ACO Drain Monoblock PD 100V, 1,0 m

Monoblock
PD



Wymiary elementu rewizyjnego
ACO Drain® Monoblock PD 100V



Wymiary skrzynki odpływowej
ACO Drain® Monoblock PD 100V