

## Wpust mostowy ACO Multitop® HSD-2, klasa D 400

Zgodny z normą PN-EN 124 / DIN 1229, z przykręcanym pierścieniem zaciskowym do regulacji wysokości i dociskania izolacji wodochronnej, z odpływem pionowym



Rysunek techniczny stanowi załącznik nr 2

### Szczegóły produktu

Odptyw	nr kat.	nr ewidencji elektronicznej	regulacja wysokości [mm]	Kosz osadczy	waga [kg]
DN 100 Pionowy	4979.08.00	89321	zakres 1	normalny	71
	4979.08.04 <sup>1)</sup>	10138		normalny	
	4979.08.05	89308	85-160	Vario	72
	4979.08.01	89306	zakres 2	normalny	79
	4979.08.06	89309	160-235	Vario	80
	4979.08.02	89307	zakres 3	normalny	93
	4979.08.07	89310	235-500	Vario	94
DN 150 pionowy	4979.28.00	89328	zakres 1	normalny	71
	4979.28.04 <sup>1)</sup>	89334		normalny	
	4979.28.05	89331	85-160	Vario	72
	4979.28.01	89329	zakres 2	normalny	79
	4979.28.06	89332	160-235	Vario	80
	4979.28.02	89330	zakres 3	normalny	93
	4979.28.07	89333	zakres 3	Vario	94

<sup>1)</sup> Wpust malowany na czarno

### Opis produktu/wpis do specyfikacji

Wpust mostowy Multitop® HSD-2, rozmiar 300 x 500, z żeliwa, klasa D 400 zgodny z normą PN-EN 124 / DIN 1229

z zamocowanymi w ramie wkładkami amortyzującymi PEWEPREN®, ruszt mocowany na zawieszce, z bezrurbowym zatrzaskiem z zabezpieczeniem, korpus wpustu z przykręcanym pierścieniem do regulacji wysokości i dociskania izolacji wodochronnej, z króćcem odpływowym DN 100/150\*, pionowym, pierścieniem zaciskowym ze szczelinami przesiąkowymi, górna część z rusztem i zamkniętą ramą. W razie potrzeby jest możliwość wybicia otworów do odprowadzania wody na czas prac budowlanych. Płynnie regulowana wysokość od 85 do 160 mm\*, płynnie regulowana wysokość od 160 do 235 mm\*, płynnie regulowana wysokość od 235 do 500 mm\*. Możliwość przesuwania bocznego i regulacji kąta nachylenia i obrotu, ruszt z zawieszem o kącie otwarcia do 110°, szerokość szczeliny 23 mm, powierzchnia wlotowa 523 cm<sup>2</sup>. Kosz osadczy ze stali ocynkowanej ogniowo, pojemność 5 l.

**Ciężar i nr artykułu** (patrz tabela) **alternatywnie:**

Kosz osadczy typu Vario ze stali ocynkowanej ogniowo, pojemność do 7,2 l (zależnie od wysokości zabudowy górnej części)

\* wersja do wyboru, niepotrzebne skreślić

Możliwość zamówienia oddzielnie płytek zamykających do odprowadzania wody na czas prac budowlanych (2 sztuki w komplecie) nr artykułu 67308  
**nr zamówienia w ewidencji elektronicznej 67308**

**Załącznik 2**  
**Wpust mostowy HSD-2 z odpływem pionowym**

