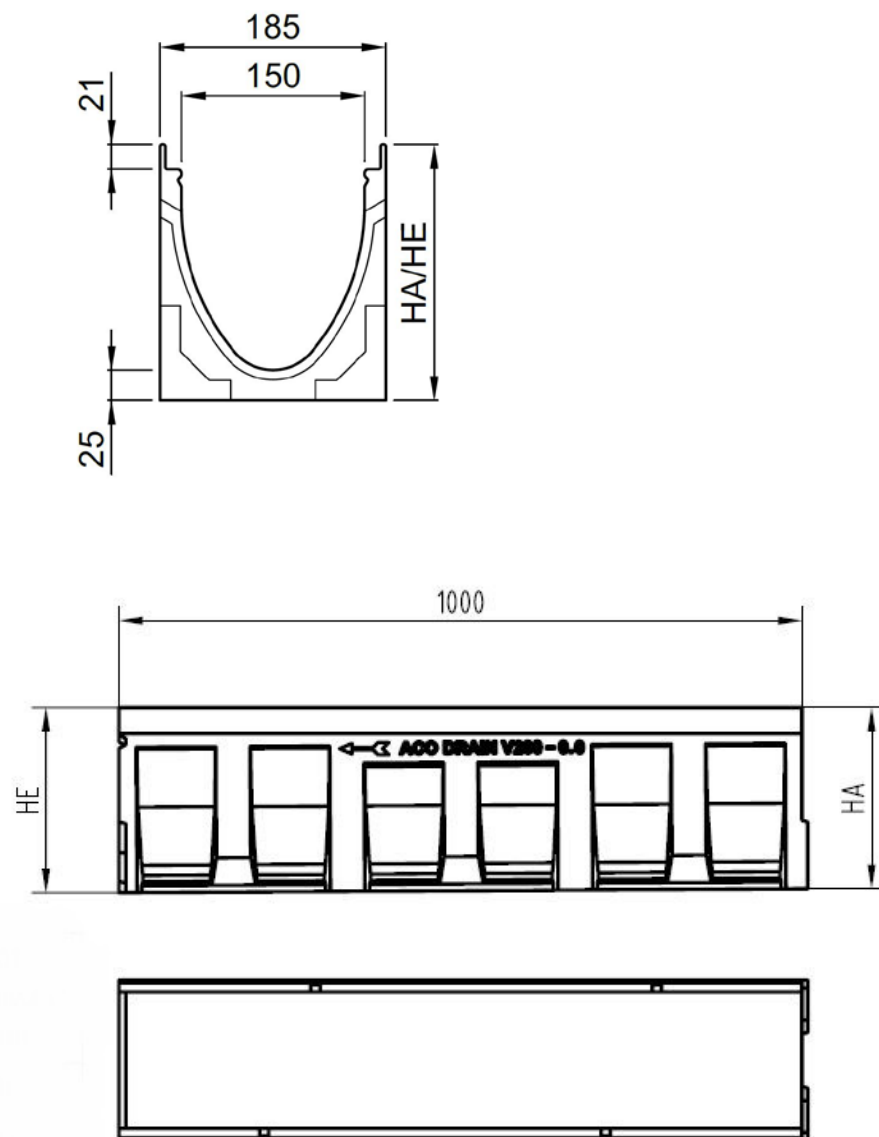


ACO MultiDrain отводнителен улей V200



Текст за спецификации

Отводнителен улей с V-образно сечение от полимербетон и защитен ръб от поцинкована стомана или неръждаема стомана, или чугун

Клас на натоварване от А15 до Е600, съгласно БДС EN 1433:2003

100% водоплътен

Цвят: натурален

С вграден наклон 0,5 %

Номинална ширина 20 cm

Строителна ширина 23,5 cm

Дължина 100 cm

Строителна височина начало/край :

тип V200S1 26,5/27 cm

тип V200S2 27/27,5 cm

тип V200S3 27,5/28 cm

тип V200S4 28/28,5 cm

тип V200S5 28,5/29 cm

тип V200S6 29/29,5 cm

тип V200S7 29,5/30 cm

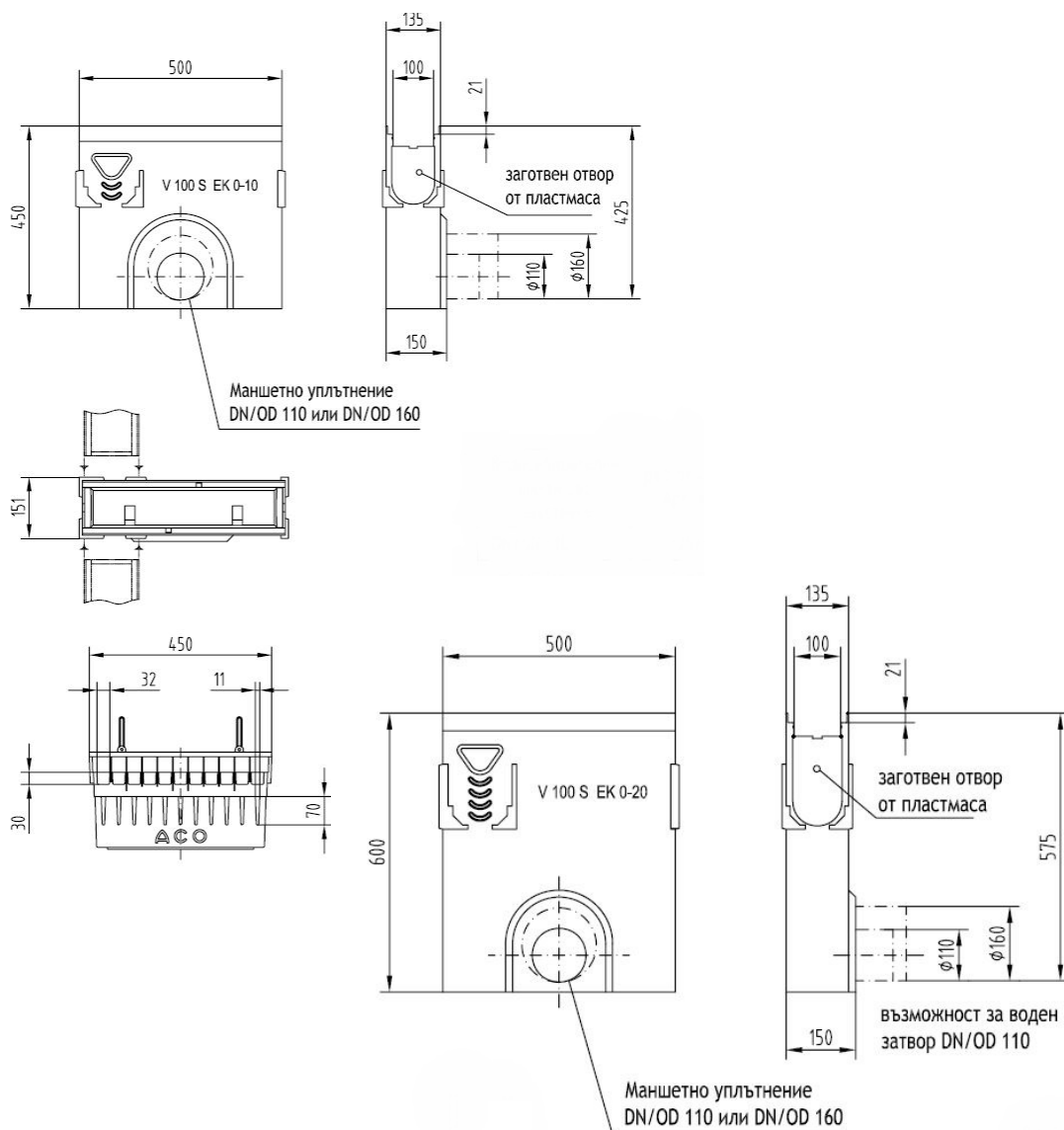
тип V200S8 30/30,5 cm

тип V200S9 30,5/31 cm

тип V200S10 31/31,5 cm

*Моля изтрийте ненужното

ACO MultiDrain отводнителен улей V200 - водосъбирателна шахта



Текст за спецификации

Водосъбирателна шахта от полимербетон със защитен ръб от поцинкована стомана или неръждаема стомана, или чугун

Цвят: натурален

Клас на натоварване от А15 до Е600, съгласно БДС EN 1433:2003

Със заключване

С интегрирано маншетно уплътнение (DN/OD 160/200)

С кошница за едри отпадъци от пластмаса PP

Номинална ширина 20 cm

Строителна ширина 23,5 cm

Дължина 50 cm

Строителна височина на събирателна шахта с LLD- тръбна връзка 67 cm

Строителна височина на събирателна шахта с излята PE-HD тръбна връзка 72 cm

*Моля изтрийте ненужното