

ACO SELF® Euroline odwodnienie liniowe

SZCZEGÓŁY TECHNICZNE
www.aco.pl

Typ	Szer. w świetle cm	Dług. bud. cm	Szer. bud. cm	Wys. bud. cm	Masa kg/szt.	Opak. szt./paleta	Numer kat.
-----	--------------------	---------------	---------------	--------------	--------------	-------------------	------------

Kanały odwodnieniowe

w kształcie V, z bezśrubowo mocowanym rusztem ze stali ocynkowanej

kanał 1,0 m	10,0	100,0	11,8	9,7	8,3	60	38700
kanał 0,5 m	10,0	50,0	11,8	9,7	4,3	60	38702
kanał 1,0 m z króćcem Ø 100.	10,0	100,0	11,8	9,7	8,5	12	38701

Kanały odwodnieniowe

w kształcie V, z bezśrubowo mocowanym rusztem z żeliwa

kanał 1,0 m	10,0	100,0	11,8	10,0	11,8	60	38705
kanał 0,5 m	10,0	50,0	11,8	10,0	6,0	60	38707
kanał 1,0 m z króćcem Ø 100	10,0	100,0	11,8	10,0	11,6	12	38706

Skrzynka odpływowa

w kształcie V, z koszem osadczym, z mocowanym bezśrubowo rusztem

EK 30, kosz z uchwytem ruszt ze stali ocynk.	10,0	50,0	11,8	30,3	11,3	12	38703
EK 30, kosz z uchwytem, ruszt z żeliwa	10,0	50,0	11,8	30,7	13,0	12	38708

Akcesoria

1 Ścianka czotowa pełna	11,8			0,4	50	38504
2 Ścianka czotowa z króćcem	11,8			0,55	7	38505
3 Dwuczęściowe zasyfonowanie pionowe	8,7			0,1	25	01666
4 Zasyfonowanie Ø 110 poziome	10,0			0,2	12	01684
5 Króciec Ø 110	10,0			0,2	20	00056
6 Hłak do zdejmowania rusztów					5	01290



1.



2.

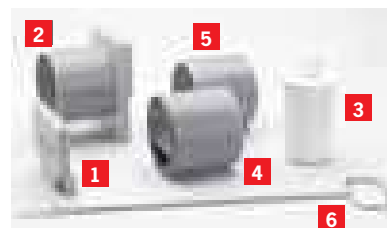
ACO SELF® Euroline kanał 1 m i 0,5 m z polimerbetonu z nakładanym rusztem
 1. ze stali ocynkowanej, 2. z żeliwa.



ACO SELF® Euroline kanał z króćcem Ø 110



Skrzynka odpływowa ACO SELF® Euroline



Akcesoria