

## ACO DRAIN® Deckline P 200

3

### Avantaje produs

- Corp de rigolă din beton cu polimeri
- Etanș, rezistent la agenți chimici și la acțiunea sării de degivrare
- Grătar cu fixare fără șuruburi Drainlock®
- Muchie din beton cu polimeri

- Conform SR EN 1433
- Clasa de sarcini A 15 - C 250

### Element de rigolă fără descărcare, 1000 mm



Dimensiuni			Tip	Kg/buc	Buc/ Pal	natur	gri	antracit
Lungime de montaj	Lățime de montaj	Înălțime de montaj				Cod	Cod	Cod
[mm]	[mm]	[mm]						
1000	275	100	0.0	26.1	18	135187	135189	135191

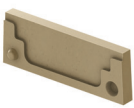
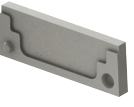




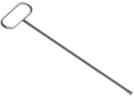
### Element de rigolă cu descărcare verticală - DN110, 1000 mm

- Cu ștuț pentru descărcare verticală



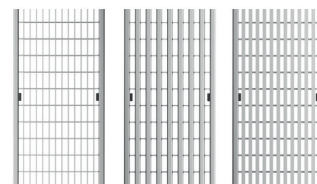
Dimensiuni			Tip	Kg/buc	Buc/ Pal	natur	gri	antracit
Lungime de montaj	Lățime de montaj	Înălțime de montaj				Cod	Cod	Cod
[mm]	[mm]	[mm]						
1000	275	100	0.0.3	25.6	10	135188	135190	135192

## Accesorii

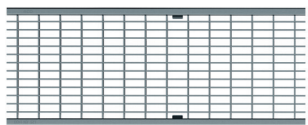
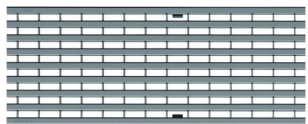

	Descriere	Compatibil cu	Kg/Buc	Buc/Pal	Cod
	<b>Placă de capăt universală</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pentru ambele capete</li> <li>■ Din beton cu polimeri</li> <li>■ Culoare natur</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Deckline P 200</li> </ul>	1	336	135193
	<b>Placă de capăt universală</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pentru ambele capete</li> <li>■ Din beton cu polimeri</li> <li>■ Culoare gri</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Deckline P 200</li> </ul>	1	336	135194
	<b>Placă de capăt universală</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pentru ambele capete</li> <li>■ Din beton cu polimeri</li> <li>■ Culoare antracit</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Deckline P 200</li> </ul>	1	336	135195
	<b>Element intermediarin inox pentru descărcare prin hidroizolație</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Cu flanșă de prindere a membranei hidroizolante</li> <li>■ DN 100</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Multiline</li> <li>■ Deckline</li> </ul>	5,0	30	01043
	<b>Element intermediar din fontă pentru descărcare prin hidroizolație</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Cu flanșă de prindere a membranei hidroizolante</li> <li>■ DN 100</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Multiline</li> <li>■ Deckline</li> </ul>	13,1	40	7034.10.12
	<b>Inel de etanșare</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Diametru: 136 mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Element intermediar din fontă 7034.10.12</li> </ul>	0,1	100	7047.00.26
	<b>Cârlig pentru grătare</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Pentru ridicarea grătarelor</li> <li>■ Din oțel zincat</li> </ul>		0,3	1	01290

### Clasa de sarcini B 125 - NW 200

- Grătare conform SR EN 1433
- Cu sistem de fixare fără șuruburi, Drainlock®
- Compatibile cu Multiline Seal in, Multiline, XtraDrain, Deckline
- Pentru rigole și cămine colectoare
- Grătarele din fontă sunt vopsite standard, fără protecție la oxidare; grătarele vopsite KTL cu protecție la oxidare sunt disponibile la cerere

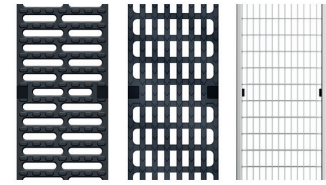


#### Dimensiuni

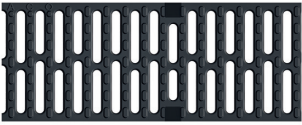

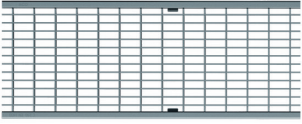
Material	Lungime de montaj	Lățime de montaj	Deschidere	Suprafața de intrare	Kg/Buc	Buc/Pal	Cod	
	[mm]	[mm]	[mm]	[cm <sup>2</sup> /m]				
<b>Grătar rețea Q<sup>+</sup></b>								
	oțel	1000	223	30 x 10	1575	7,0	48	133613
	zincat	500	223	30 x 10	1575	3,5	48	133614
	inox	1000	223	30 x 10	1575	7,0	48	133615
		500	223	30 x 10	1575	3,5	24	133616
<b>Grătar nervurat longitudinal</b>								
	oțel	1000	223	8	846	7,4	100	133629
	zincat	500	223	8	846	3,6	48	133630
	inox	1000	223	8	846	7,4	100	133631
		500	223	8	846	3,7	48	133632
<b>Grătar nervurat longitudinal pentru protecția tocurilor</b>								
	inox	1000	223	6	867	8,1	100	133635
		500	223	6	867	4,0	48	133636

### Clasa de sarcini C 250 - NW 200

- Grătare conform SR EN 1433
- Cu sistem de fixare fără șuruburi, Drainlock®
- Compatibile cu Multiline Seal in, Multiline, XtraDrain, Decline
- Pentru rigole și cămine colectoare
- Grătarele din fontă sunt vopsite standard, fără protecție la oxidare; grătarele vopsite KTL cu protecție la oxidare sunt disponibile la cerere

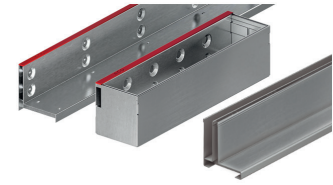


#### Dimensiuni

Material	Lungime de montaj	Lățime de montaj	Deschidere	Suprafața de intrare	Kg/Buc	Buc/Pal	Cod	
	[mm]	[mm]						[mm]
<b>Grătar nervurat transversal</b>								
	fontă	500	223	12	740	8,6	90	13470
<b>Grătar nervurat longitudinal</b>								
	fontă	500	223	31 x 14	905	7,5	90	13473
<b>Grătar rețea Q<sup>+</sup></b>								
	oțel zincat	1000	223	30 x 10	1377		48	133617
		500	223	30 x 10	1377	5,2	24	133618
	inox	1000	223	30 x 10	1377		48	133619
		500	223	30 x 10	1377	5,2	24	133620

### Clasa de sarcini C 250 - NW 200

- Grătar tip fantă conform SR EN 1433
- Cu fantă laterală
- Cu plăci de ghidare
- Cu margine superioară armată
- Cu profil de protecție fantă inclus
- Înălțimea fantei 105 mm
- Alte înălțimi disponibile la cerere
- Compatibile cu Multiline Seal in, Multiline, XtraDrain, Deckline



#### Dimensiuni

Material	Lungime de montaj [mm]	Lățime de montaj [mm]	H fantă	Deschidere [mm]	Suprafața de intrare [cm <sup>2</sup> /m]	Kg/Buc	Buc/Pal	Cod
----------	---------------------------	--------------------------	---------	--------------------	--	--------	---------	-----

#### Grătar SlotTop Single



Oțel zincat	1000	223	105	10	100	6	36	446134
	500	223	105	10	100	3	72	446135
Inox	1000	223	105	10	100	6	36	446137
	500	223	105	10	100	3	72	446138

#### Grătar SlotTop Double pentru căminele de acces



Oțel zincat	500	223	105	10	100	8	36	446136
Inox	500	223	105	10	100	8	36	446139