



KerbDrain latakai

**1.8**



## Monolitinis latakų korpusas iš polimerbetonio

### Informacija apie gaminį

#### ACO gaminių privalumai

- Medžiaga: polimerbetonis
- Monolitinė konstrukcija, pilka spalva
- Bordiūras ir latakas viename gaminyje

- Latakų sistema atitinka LST EN 1433
- Vidinis plotis: 100 mm
- Apkrovų klasės: A 15 – D 400



### Latakų korpusas be dugno nuolydžio, 500 mm

Ilgis (mm)	Matmenys		Tipas	Svoris (kg)	Pakuotėje (vnt.)	Gaminio kodas
	Plotis (mm)	Aukštis (mm)				
1000	150	305	KD 305	54,5	10	133004
500	150	305	KD 305	25,7	20	07961
<b>Revizinis elementas</b>						
500	150	305	KD 305 A	29,7	14	07962

### Latakų korpusai linijos pravedimui per įvažiavimus į sklypą



### Specifinė informacija apie gaminį

- Bordiūrai su 10 % nuolydžiu (vienos dalies)
- Centriniai elementai su arba be įtekėjimo angų

Ilgis (mm)	Matmenys		Tipas	Svoris (kg)	Pakuotėje (vnt.)	Gaminio kodas
	Plotis (mm)	Aukštis pradžią/galą (mm)				
<b>Kairysis bordiūras su nuolydžiu</b>						
915	150	305/205	KD 305 kairė	49,5	7	07966
<b>Centrinis elementas (su įtekėjimo angomis)</b>						
915	150	205	KD 305 centrinis elementas	42,0	14	49274
<b>Centrinis elementas (be įtekėjimo angų)</b>						
915	150	205	KD 305 centrinis elementas	45,0	14	07965
<b>Dešinysis bordiūras su nuolydžiu</b>						
915	150	305/205	KD 305 dešinė	48,5	7	07967



## Įtekėjimo dėžės, 500 mm

### Specifinė informacija apie gaminį

- Sistema atitinka LST EN 1433
- Vidinis plotis: 100 mm
- Apkrovų klasė D 400
- Su labirinto antspaudo tarpine (LLD) iš NBR
- Įtekėjimo dėžė iš polimerbetonio
- Su dangčiu iš ketaus EN-GJS



Ilgis (mm)	Matmenys Plotis (mm)	Aukštis (mm)	Vamzdžio jungtis DN/OD (mm)	Svoris (kg)	Pakuotėje (vnt.)	Gaminio kodas
<b>Viršutinė dalis</b>						
550	425	370	–	92,0	2	152029
<b>Apatinė dalis seklioji forma, LLD vamzdžio jungtis</b>						
500	322	365	160	28,5	8	01614
			200	27,0	8	06190
<b>Apatinė dalis gilioji forma, LLD vamzdžio jungtis</b>						
500	322	715	160	49,9	4	03217
			200	49,9	4	08565

### Priedai

	Aprašymas	Tinka	Svoris (kg)	Pakuotėje (vnt.)	Gaminio kodas
	<b>Universali galinė sienutė (KD 305)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Latakų pradžiai ir galai</li> <li>■ Iš polimerbetonio</li> <li>■ Storis: 50 mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ KD 305</li> </ul>	7,2	1	07973
	<b>Nešvarumų indas įtekėjimo dėžei</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Cinkuotas plienas</li> <li>■ Įtekėjimo dėžės seklioji forma</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Įtekėjimo dėžės derinys su Monoblock RD 300</li> <li>■ Sistema KerbDrain KD 305 ir KD 480</li> <li>■ Taškinis drenažas</li> <li>■ Trennablauf Langform</li> </ul>	4,7	10	01616
	<b>Nešvarumų indas įtekėjimo dėžei</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Cinkuotas plienas</li> <li>■ Įtekėjimo dėžės gilioji forma</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Įtekėjimo dėžės derinys su Monoblock RD 300</li> <li>■ Sistema KerbDrain KD 305 ir KD 480</li> <li>■ Taškinis drenažas</li> </ul>	6,2	40	01617



## Monolitinis latakų korpusas iš polimerbetonio

### Informacija apie gaminį

#### ACO gaminių privalumai

- Medžiaga: polimerbetonis
- Monolitinė konstrukcija, pilka spalva
- Bordiūras ir latakas viename gaminyje

- Latakų sistema atitinka LST EN 1433
- Vidinis plotis: 100 mm
- Apkrovų klasės: A 15 – D 400



### Latakų korpusas be dugno nuolydžio, 500 mm

Ilgis (mm)	Matmenys		Tipas	Svoris (kg)	Pakuotėje (vnt.)	Gaminio kodas
	Plotis (mm)	Aukštis (mm)				
500	150	480	KD 480	35,0	20	04926
<b>Revizinis elementas</b>						
500	150	480	KD 480 A	36,0	14	04927

### Latakų korpusai linijos pravedimui per įvažiavimus į sklypą



### Specifinė informacija apie gaminį

- Bordiūrai su 10 % nuolydžiu (vienos dalies)
- Centriniai elementai su arba be įtekėjimo angų

Ilgis (mm)	Matmenys		Tipas	Svoris (kg)	Pakuotėje (vnt.)	Gaminio kodas
	Plotis (mm)	Aukštis pradžią/galą (mm)				
<b>Kairysis bordiūras su nuolydžiu</b>						
915	150	480/375	KD 480 kairė	63,5	7	04931
<b>Centrinis elementas (su įtekėjimo angomis)</b>						
915	150	375	KD 480 centrinis elementas	61,0	14	49830
<b>Centrinis elementas (be įtekėjimo angų)</b>						
915	150	375	KD 480 centrinis elementas	59,5	14	04933
<b>Dešinysis bordiūras su nuolydžiu</b>						
915	150	480/375	KD 480 dešinė	63,5	7	04932

## Įtekėjimo dėžės, 500 mm


### Specifinė informacija apie gaminį

- Sistema atitinka LST EN 1433
- Vidinis plotis: 100 mm
- Apkrovų klasė D 400
- Su labirinto antspaudo tarpine (LLD) iš NBR
- Įtekėjimo dėžė iš polimerbetonio
- Su dangčiu iš ketaus EN-GJS



Ilgis (mm)	Matmenys Plotis (mm)	Aukštis (mm)	Vamzdžio jungtis DN/OD (mm)	Svoris (kg)	Pakuotėje (vnt.)	Gaminio kodas
<b>Viršutinė dalis</b>						
500	390	505	–	82,0	4	04928
<b>Apatinė dalis seklioji forma, LLD vamzdžio jungtis</b>						
500	322	365	160	28,5	8	01614
			200	27,0	8	06190
<b>Apatinė dalis gilioji forma, LLD vamzdžio jungtis</b>						
500	322	715	160	49,9	4	03217
			200	49,9	4	08565

### Priedai

	Aprašymas	Tinka	Svoris (kg)	Pakuotėje (vnt.)	Gaminio kodas
	<b>Universali galinė sienutė (KD 480)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Latakų pradžiai ir galai</li> <li>■ Iš polimerbetonio</li> <li>■ Storis: 50 mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ KD 480</li> </ul>	7,2	1	04938
	<b>Nešvarumų indas įtekėjimo dėžei</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Cinkuotas plienas</li> <li>■ Įtekėjimo dėžės seklioji forma</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Įtekėjimo dėžės derinys su Monoblock RD 300</li> <li>■ Sistema KerbDrain KD 305 ir KD 480</li> <li>■ Taškinis drenažas</li> <li>■ Trennablauf Langform</li> </ul>	4,7	10	01616
	<b>Nešvarumų indas įtekėjimo dėžei</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Cinkuotas plienas</li> <li>■ Įtekėjimo dėžės gilioji forma</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Įtekėjimo dėžės derinys su Monoblock RD 300</li> <li>■ Sistema KerbDrain KD 305 ir KD 480</li> <li>■ Taškinis drenažas</li> </ul>	6,2	40	01617

## Monolitinis latakų korpusas tiltų drenažui (standartinis)

### Informacija apie gaminį

#### ACO gaminių privalumai

- Medžiaga: polimerbetonis
- Monolitinė konstrukcija, pilka spalva
- Su integruota tarpine
- Srieginis lizdas vėlesniam tvirtinimui į tilto dangą

- Latakų sistema atitinka LST EN 1433
- Vidinis plotis: 200 mm
- Apkrovų klasės: A 15 – D 400
- Sienelės aukštis: 75 mm



### Latakų korpusai, 1000 mm

Ilgis (mm)	Matmenys		Tipas	Svoris (kg)	Pakuotėje (vnt.)	Gaminio kodas
	Plotis (mm)	Aukštis (mm)				
1000	280	155	KD 200-75 kairė	66,3	9	133810
			KD 200-75 dešinė	66,3	9	133811

### Revizinis elementas, 1000 mm

Ilgis (mm)	Matmenys		Vamzdžio jungtis DN/OD (mm)	Tipas	Svoris (kg)	Pakuotėje (vnt.)	Gaminio kodas
	Plotis (mm)	Aukštis (mm)					
1000	280	155	–	KD 200-75 Revi kairė	67,2	3	133831
			–	KD 200-75 Revi dešinė	67,2	3	133832
			160	KD 200-75 Revi kairė	66,0	3	133833
			160	KD 200-75 Revi dešinė	66,0	3	133834

### Priedai

	Aprašymas	Tinka	Svoris (kg)	Pakuotėje (vnt.)	Gaminio kodas
	<b>Galinė sienelė</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Latakų pradžiai ir galai</li> <li>■ Iš polimerbetonio</li> <li>■ Storis: 30 mm</li> </ul>	■ KD 200-75	2,8	4	133816
	<b>Įlajos detalė (ketus)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ketus EN-GJS</li> <li>■ Su sandarinimo žiedu, skirtu hidroizoliacinių membranų prijungimui</li> <li>■ Viršutinė plokštė (gaminio kodas 685669) reikalinga latakų jungtims nuo DN/OD 160</li> </ul>	■ KD 200-75	14,4	40	10494



## Monolitinis latakų korpusas tiltų drenažui (poringajam asfaltui)

### Informacija apie gaminį

#### ACO gaminių privalumai

- Medžiaga: polimerbetonis
- Monolitinė konstrukcija, pilka spalva
- Su integruota tarpine
- Srieginis lizdas vėlesniam tvirtinimui į tilto dangą

- Latakų sistema atitinka LST EN 1433
- Vidinis plotis: 200 mm
- Apkrovos klasės: A 15 – D 400
- Sienelės aukštis: 75 mm
- Kiaurymės poringajam asfaltui: 55 mm



### Latakų korpusai, 1000 mm

Ilgis (mm)	Matmenys		Tipas	Svoris (kg)	Pakuotėje (vnt.)	Gaminio kodas
	Plotis (mm)	Aukštis (mm)				
1000	280	175	KD 200-75 OPA kairė	71,3	9	133824
			KD 200-75 OPA dešinė	71,3	9	133825

