

ACO DRAIN[®]S 200K

Canal DN 200

Classes de carga – F 900

Características

Canal em betão polímero com bastidor de 6 mm monofundido em ferro fundido, sem pendente incorporada e com duas alturas.

Largura útil de 200 mm e secção transversal em U.

Comprimentos de 1000 mm e de 500 mm para Classe de carga F 900.

Para cargas pesadas – Classes de carga F 900 - certificadas pela NP EN 1433/ DIN 19580.

Grelhas

Em ferro fundido (GGG), com 500 mm de comprimento, Classes de carga F 900 e fecho Powerlock, através de 4 molas de fixação em aço inoxidável por grelha.

Aplicações

- Acessos a fábricas
- Parques de materiais pesados
- Áreas de armazenamento
- Estações de serviço
- Zonas de carga e descarga (estacionamento de veículos pesados, portos, terminais de contentores, etc.)
- Pistas de aeroportos



ACO DRAIN[®]S 200K

Canal DN 200

Classes de carga – F 900

Especificações técnicas

Sistema de drenagem linear S200K, em betão polímero, certificado segundo a EN 1433 / DIN 19580, com Powerlock[®], e bastidor de 6 mm em ferro fundido e grelha de fundição (GGG)

Para aplicações de cargas pesadas, largura útil de 20,0 cm, classe de carga F900

Corpo do canal S200K

Tipo	Comprim. (cm)	Largura (cm)	Altura		Secção Transv. de entrada cm ² /m	Tipo de Pendente (G)	Kg./Unid.	Unid./Pal.	Código
			Início (cm)	Fim (cm)					
0.0*	100,0	26,0	29,0	29,0	935	1/3	87,0		03050
0.1 ^{2r}	50,0	26,0	29,0	29,0	935	1/3	45,2		03053
0.2/1 ^{2r36j}	50,0	26,0	32,0	32,0	935	1/3	46,3		03077
10.0*	100,0	26,0	34,0	34,0	935	1/3	92,6		03051
10.1 ^{2r*}	50,0	26,0	34,0	34,0	935	1/3	48,0		03054
10.2/1 ^{2r36j}	50,0	26,0	37,0	37,0	935	1/3	49,3		03078
20.0*	100,0	26,0	39,0	39,0	935	1/3	95,8		03052
20.1 ^{2r*}	50,0	26,0	39,0	39,0	935	1/3	50,6		03055
20.2/1 ^{2r36j}	50,0	26,0	42,0	42,0	935	1/3	51,3		03079



Canal S200K, 1,0 m

Canal de baixa altura S200K

	Comprimento (cm)	Largura (cm)	Altura (cm)	Secção Transv. de entrada cm ² /m	Kg./Unid.	Unid./Pal.	Código
Corpo de canal de baixa altura S200K	100,0	26,0	13,0	1	64,8	15	08013
com saída em PEAD	100,0	26,0	13,0	1	60,0	6	10036

Acessórios

Sumidouro monopeça S200K em betão polímero, com novo anel de vedação integrado para ligação estanque

bastidor em ferro fundido integrado, revestimento especial, grelha passarela em ferro fundido nodular (GGG), colector de resíduos integrado em aço galvanizado

	Comprimento (cm)	Largura (cm)	Altura (cm)	Secção Transv. de entrada cm ² /m	Kg./Unid.	Unid./Pal.	Código
Sumidouro DN 150	50,0	26,0	70,0	935	73,5	6	10549
Sumidouro DN 200	50,0	26,0	70,0	935	73,3	6	10550



Sumidouro S200K

2) Corpo do canal com pré-formado lateral para junções de canto, em "tê" e em cruz.

3) Corpo do canal com anel em O em NBR para saída em PVC/PEAD DN 150.

6) Corpo do canal com 2 entradas.

* Corpo do canal com pré-formado para fluxo vertical DN 100, não é possível efectuar ligação estanque!

Lusitana ACO, Elementos de Construção Unipessoal, Lda. - ✉ Av. D. Afonso Henriques, 1196 - sala 1104 a 1106; 4450 - 012 Matosinhos – Portugal - ☎ 229 382 615 - 📠 229 380 189 - 📧 tecnico@aco.pt

ACO DRAIN[®]S 200K

Canal DN 200

Classes de carga – F 900

Especificações técnicas

Tampão S200K canal de baixa altura, para início e fim de canal, com bastidor de fundição

	Kg./Unid.	Código
Tampão, ajustar altura do elemento durante a construção	3,7	01516

Tampão S200K para início e fim de canal, com bastidor de fundição

	Kg./Unid.	Código
Para tipo 0./10./20.	4,7	00578

Tampão S200K com saída em betão polímero, com bastidor, saída DN200

	Kg./Unid.	Código
Para Tipo 0.	3,7	00565
Para Tipo 10.	4,5	00566
Para Tipo 20.	5,4	00567

Junção para cascata S200K para canais de diferentes alturas

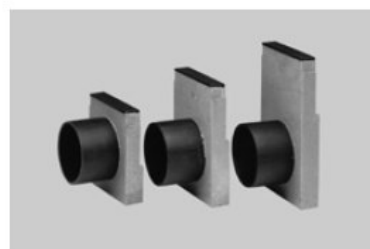
	Kg./Unid.	Código
Junção para cascata	1,6	00577

Adaptador S200K em betão polímero para mudança de direcção do fluxo, com bastidor

	Kg./Unid.	Código
Tipo 0.	1,9	02991
Tipo 10.	2,0	02992
Tipo 20.	2,6	02993

Chave de remoção de grelha Powerlock S100K/S150K/S200K/S300K

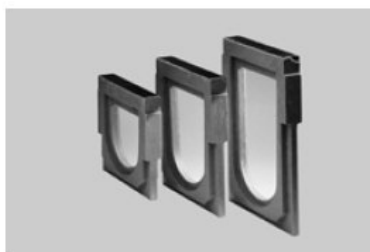
	Kg./Unid.	Código
Chave	0,25	01290



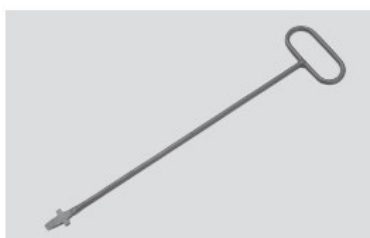
Tampão com saída em PEAD



Tampão com saída em PEAD



Tampão com saída em PEAD



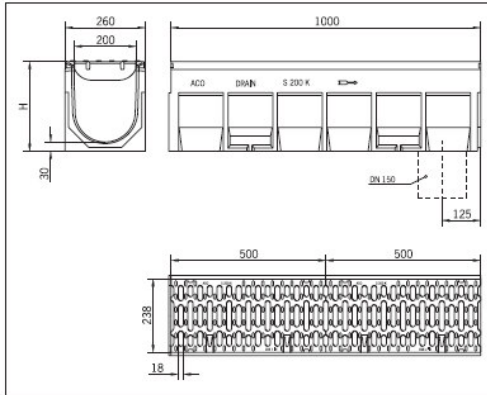
Chave de remoção de grelha ACO DRAIN

ACO DRAIN[®] S 200K

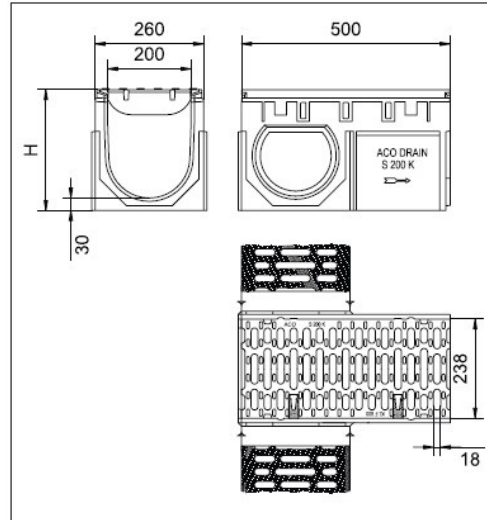
Canal DN 200

Classes de carga – F 900

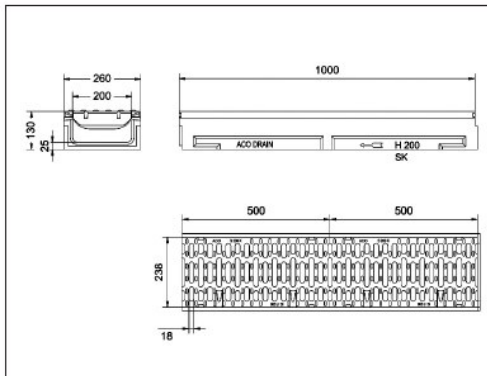
Elementos técnicos



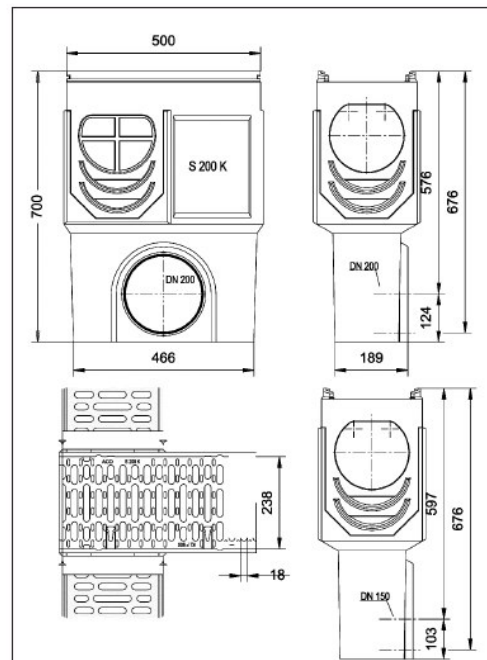
Canal S200K, 1 m



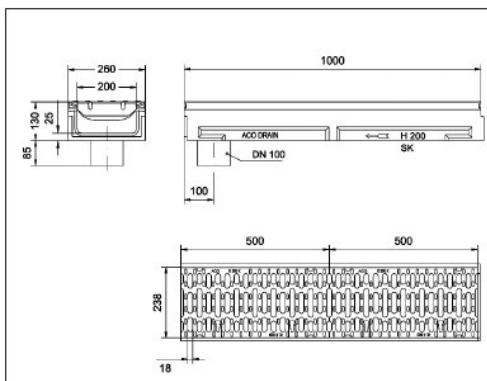
Canal S200K, 0,5 m



Canal de baixa altura S200K, 1 m



Sumidouro completo S200K, 0,5 m



Canal de baixa altura S200K, saída pré-formada, 1 m

Lusitana ACO, Elementos de Construção Unipessoal, Lda. - ☒ Av. D. Afonso Henriques, 1196 - sala 1104 a 1106; 4450 - 012 Matosinhos - Portugal - ☎ 229 382 615 - ☎ 229 380 189 - ✉ tecnico@aco.pt