

# 1012330 ACO MultiDrain<sup>®</sup> MD100 0.0

## Canal DN100

### Para Classes de carga – A15 a E600

---

## Características

Canal ACO MultiDrain<sup>®</sup> MD 100 em betão polímero com entalhe de segurança permitindo a selagem das juntas caso haja essa necessidade ou exigência e bastidor monofundido em aço galvanizado UltraSteel, para aumentar a resistência e aderência entre o canal e o seu envolvimento.

Desenho robusto e otimizado com reforços laterais, marcas de nível mínimo de betão necessária para a sua instalação.

Secção transversal em V, aumenta a velocidade da água e facilita a auto-limpeza do canal. O efeito de auto-limpeza de um canal em V com 0% de pendente é o mesmo que um canal em U com 1,25% de pendente.

Largura útil de 100 mm, altura de 150 mm e 1000 mm de comprimento.

Sistema de fixação Drainlock, maximiza a capacidade hidráulica efectiva do canal e permite uma rápida e fácil instalação da grelha.

Para cargas ligeiras a pesadas – Classes de carga A15, B125, C250, D400 e E600 - certificadas pela NP EN 1433.



**Compatibilidade com os canais e gama de grelhas do sistema ACO Multiline V100.**

## Aplicações

- Áreas de pedestres e de tráfego
- Parques de estacionamento
- Centros comerciais
- Postos de abastecimento / áreas de serviço

## Grelhas

Vários modelos disponíveis **do sistema ACO Multiline V100**, em ferro fundido, aço galvanizado e aço inoxidável, com fecho **Drainlock**.

# 1012330 ACO MultiDrain<sup>®</sup> MD100 0.0

## Canal DN100

### Para Classes de carga – A15 a E600

## ACO MultiDrain<sup>®</sup> MD 100 - Especificações técnicas

### ACO MULTIDRAIN MD100

ACO MULTIDRAIN MD100							Classe E600
Tipo	Comprimento (cm)	Largura (cm)	Altura		Kg./ Unid.	Unid./ Pal.	Código
			Início (cm)	Fim (cm)			
0.0 (*)	100,0	13,5	15,0	15,0	16,5	24	01012330

(\*) - Com pré-formado para descarga vertical DN 100

## ACO MultiDrain<sup>®</sup> MD 100 – Desenhos técnicos

