

ACO KERBDRAIN KD255

Sistema de drenagem linear

Para Classes de carga – A 15, B 125 e C 250

Características

Sistema de drenagem linear em betão polímero monolítico com admissões laterais sem pendente incorporada;

Largura útil de 80 mm,

Largura total de 125 mm,

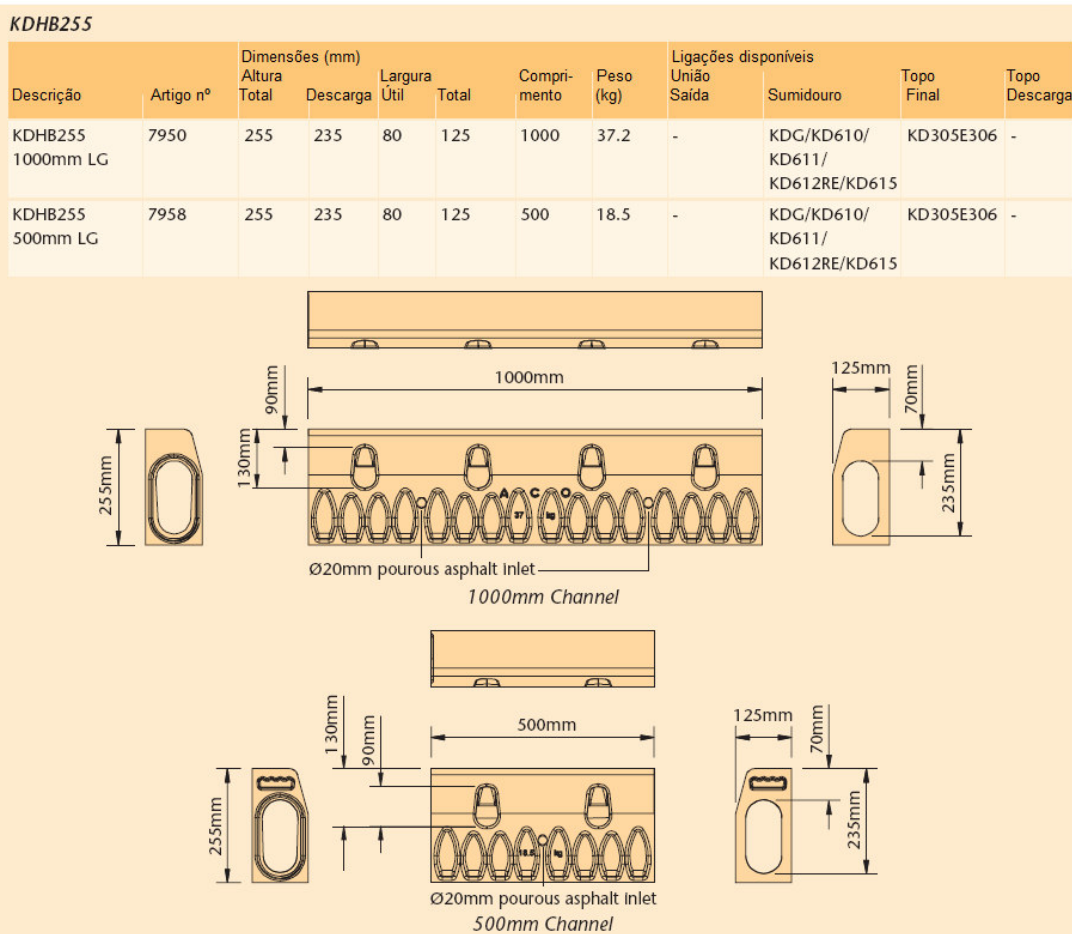
Altura de 255 mm,

Para Classes de carga A 15, B 125 e C 250, certificadas pela NP EN 1433 / DIN EN 19580

ACO KerbDrain®
HB255



Elementos técnicos



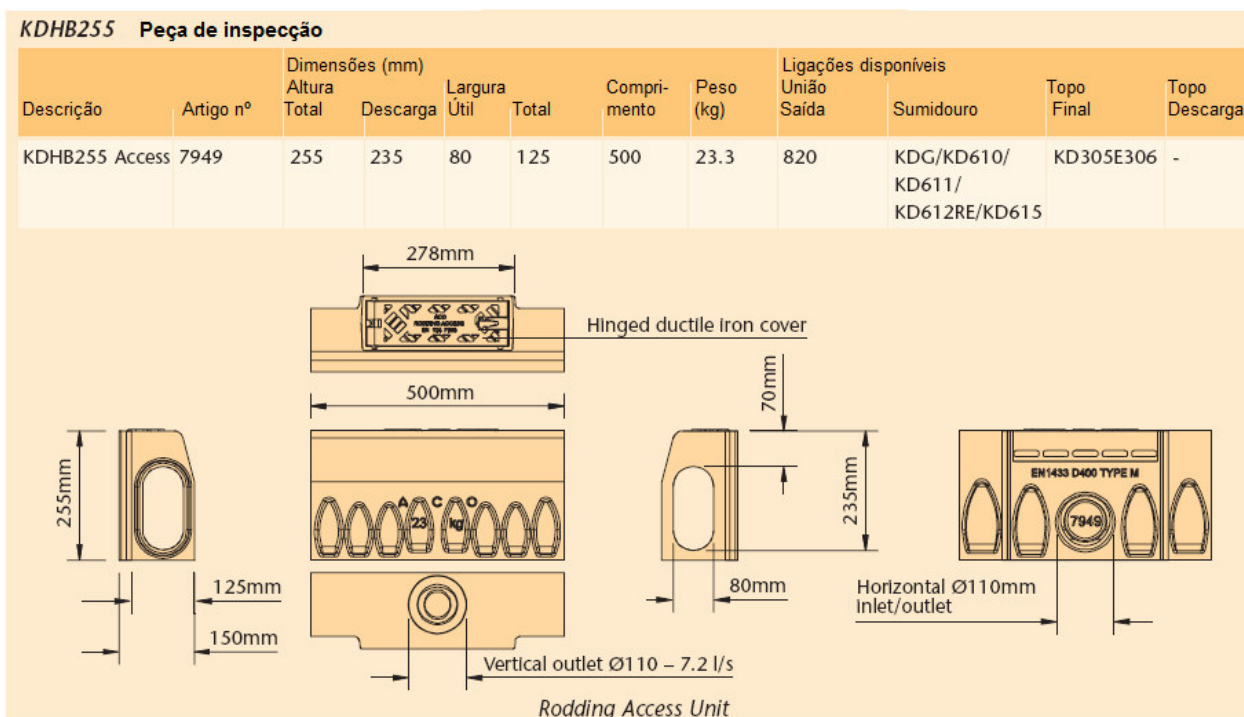
Lusitana ACO, Elementos de Construção Unipessoal, Lda. - ☒ Av. D. Afonso Henriques, 1196 - sala 1104 a 1106; 4450 - 012 Matosinhos – Portugal - ☎ 229 382 615 - ☎ 229 380 189 - ✉ tecnico@aco.pt

ACO KERBDRAIN KD255

Sistema de drenagem linear

Para Classes de carga – A 15, B 125 e C 250

Elementos técnicos



ACO KERBDRAIN KD255

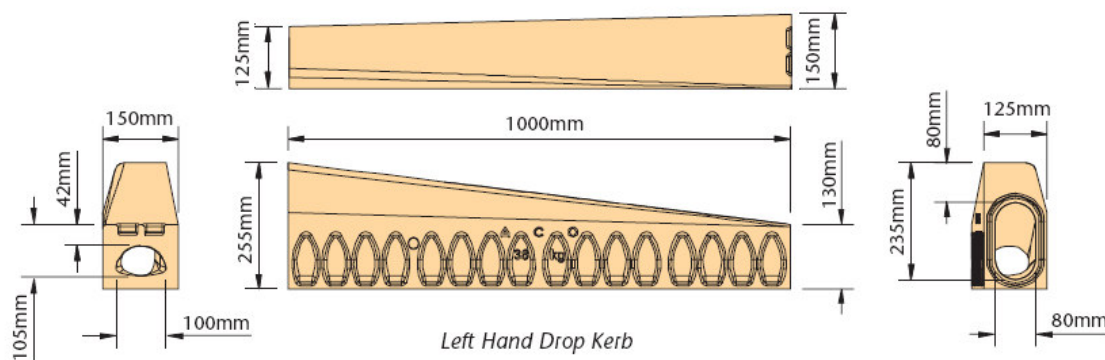
Sistema de drenagem linear

Para Classes de carga – A 15, B 125 e C 250

Elementos técnicos

KDHB255 Rampa direita e esquerda

| Descrição | Artigo nº | Dimensões (mm) | | | Comprimento | Peso (kg) |
|------------|-----------|----------------|----------|--------------|-------------|-----------|
| | | Altura Total | Descarga | Largura Útil | | |
| KDHB255 LH | 7956 | 255/130 | 235/105 | 80/100 | 1000 | 38 |
| KDHB255 RH | 7957 | 255/130 | 235/105 | 80/100 | 1000 | 38 |



KDHB255 Peça central

| Descrição | Artigo nº | Dimensões (mm) | | | Comprimento | Peso (kg) |
|----------------------|-----------|----------------|----------|--------------|-------------|-----------|
| | | Altura Total | Descarga | Largura Útil | | |
| KDHB255 Centre Stone | 7955 | 130 | 105 | 100 | 1000 | 24.7 |

