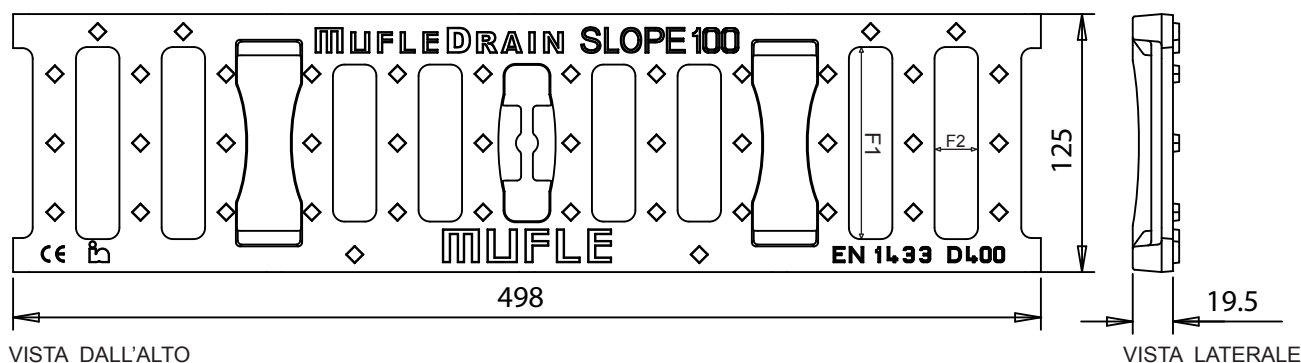


Griglia in ghisa sferoidale SLOPE 100 Classe D400*



Il prodotto deve essere posto in opera secondo le specifiche della MufleSystem Srl, le istruzioni sono disponibili sul nostro sito internet

*Secondo la Norma EN 1433

Scheda Tecnica

Dimensioni e caratteristiche

NB: Le dimensioni ed i pesi sono soggetti alle normali tolleranze di fabbricazione

Lunghezza (mm)	498
Larghezza esterna (mm)	125
Altezza (mm)	19.5
Ingombro (mm)	19.5
Dimensioni aperture (F1xF2)	93 x 21
Materiale	Ghisa sferoidale GJS 500/7 (EN 1563)
Peso (Kg)	3.00
Superficie di drenaggio (dm ²)	2.10
Sistema di fissaggio	Hook-Lock
Finitura superficiale	Verniciatura epossidica
Resistenza (Norma UNI EN 1433)	Classe D400

Applicazioni

Carreggiate di strade (non trasversali)
Banchine transitabili
Aree di sosta con traffico intenso e pesante
Distributori di carburante

Valida per canaletta

Slope 100/160
Slope 100/100
Slope 100/80
Slope 100/55