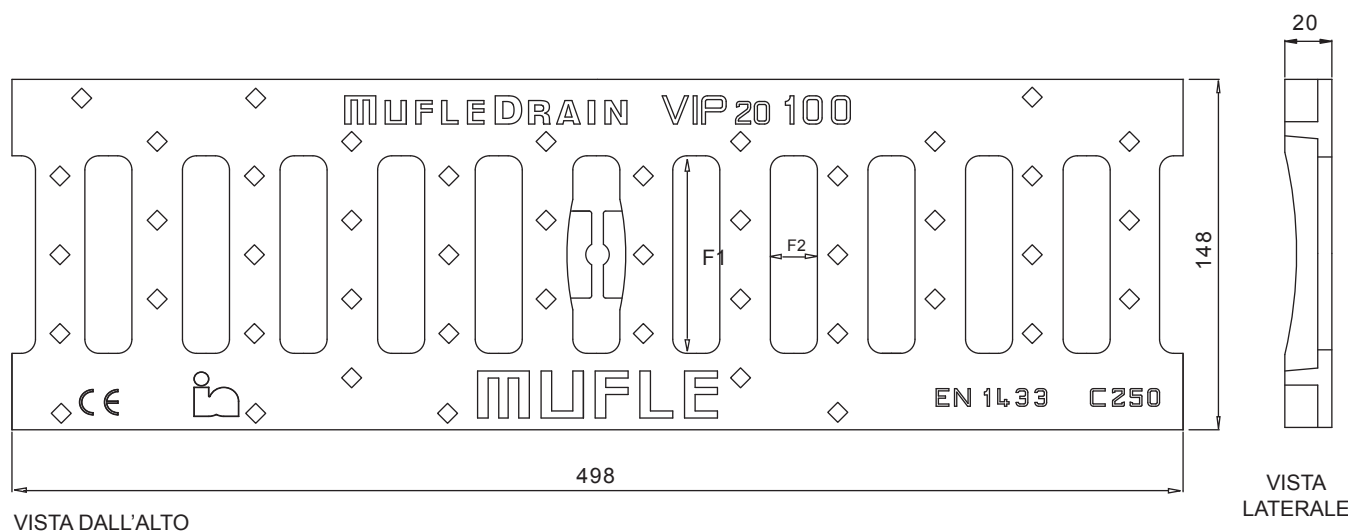


MUFLEDRAIN**SMART VIP₂₀****MUFLE**
SISTEMI DI DRENAGGIO ACQUEIGQ P026
UNI EN 1433Codice prodotto
502113

rev. 02

Griglia in ghisa sferoidale VIP₂₀ 100 Classe C250*



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)	148
Altezza (mm)	20
Ingombro (mm)	20
Dimensione aperture (mm) (F ₁ x F ₂)	82 x 20
Materiale	GJS 500/7 (secondo UNI EN 1563)
Peso (Kg)	3.60
Superficie di drenaggio (dm ²)	1.97
Sistema di fissaggio	Barretta
Finitura superficiale	Verniciatura epossidica
Resistenza (Norma UNI EN 1433)	Classe C250

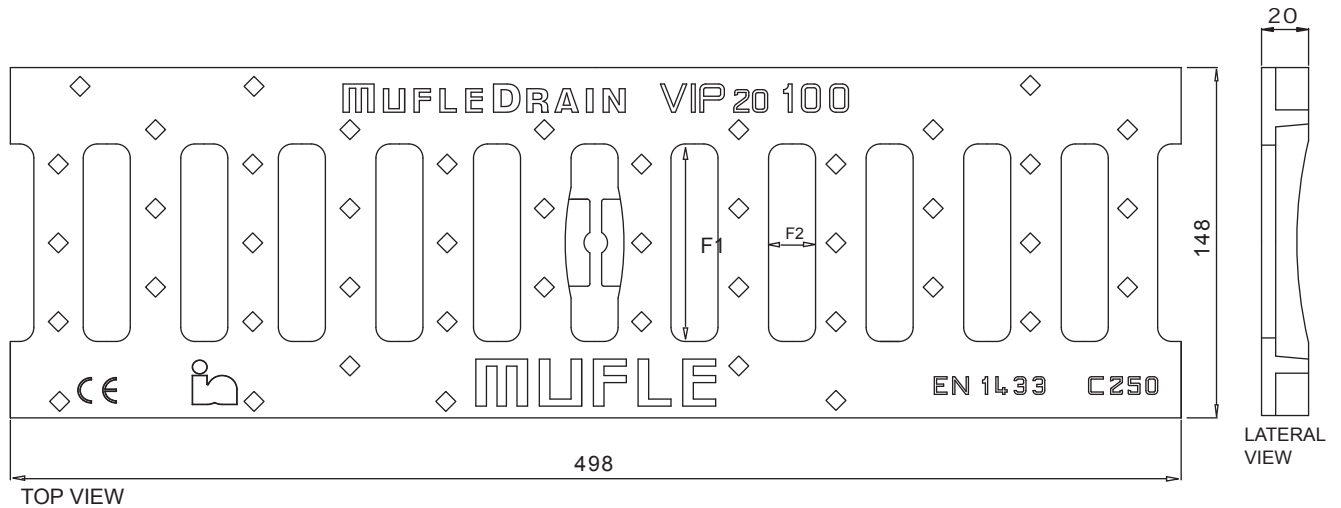
Applicazioni

Canalizzazione a bordo strada
Accessi ad aree di sosta e
parcheggi multipiano per automobili

Valida per canaletta

Vip 100/160	Smart 100/160
Vip 100/100	Smart 100/100
Vip 100/80	Smart 100/80
Vip 100/55	Smart 100/55

Ductile iron grating VIP20 100 Class C250*



*In accordance with the norm EN 1433

The product have to be installed according to MufleSystem's specifications (available on our web site)

Data sheet

Dimension and features

NB: Dimension and weights are subjected to the normal tolerances of the manufacturing

Length (mm)	498
Total width (mm)	148
Total height (mm)	20
Depth (mm)	20
Slot height (F1xF2 mm)	91.5 x 6.0
Material	Ductile Iron GJS 500/7 (EN 1563)
Weight (kg)	3.60
Draining surface (dm ²)	2.10
Fixing system	Tie rod
Surface finishing	Epoxy paint
Resistance (Norm UNI EN 1433)	Class C250

Application

Parking areas, multilevel parking areas,
street side

For channels

Vip20 100/160	Smart 100/160
Vip20 100/100	Smart 100/100
	Smart 100/80
	Smart 100/55