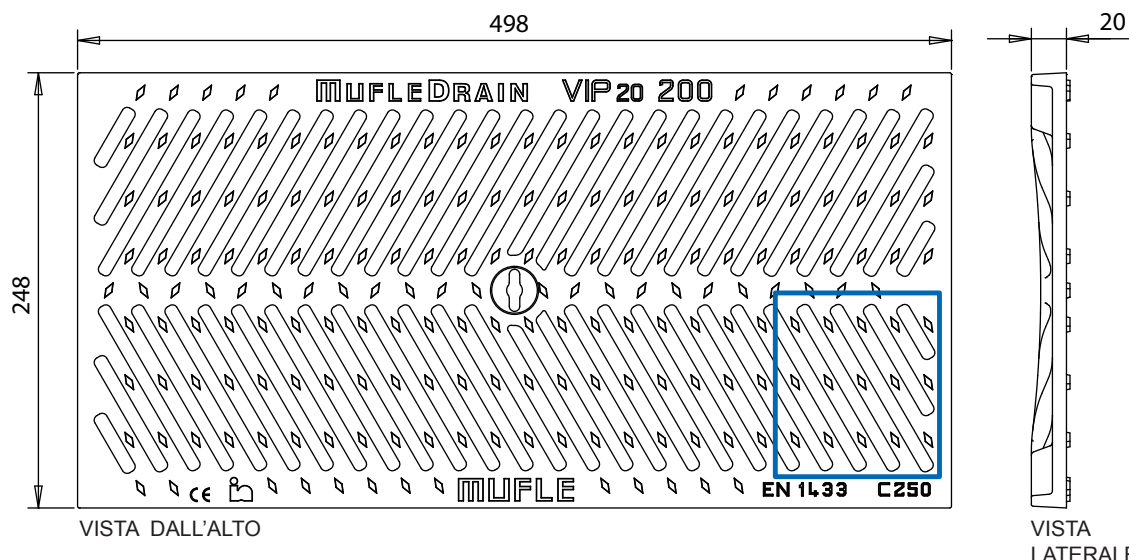


Griglia in ghisa sferoidale VIP₂₀-SMART 200 fessura 7 mm Classe C250*



*Secondo la Norma EN 1433

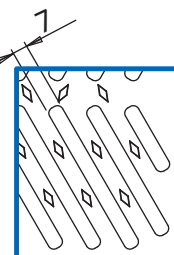
Il prodotto deve essere posto in opera secondo le specifiche della MufleSystem srl, le istruzioni sono disponibili sul nostro sito internet

Scheda tecnica

Dimensioni e caratteristiche

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

| | |
|--|--------------------------------------|
| Lunghezza (mm) | 498 |
| Larghezza esterna (mm) | 248 |
| Altezza (mm) | 20 |
| Ingombro (mm) | 20 |
| Dimensioni fessure (mm) | 107.0 x 7.0 |
| Materiale | Ghisa sferoidale GJS 500/7 (EN 1563) |
| Peso (Kg) | 7.70 |
| Superficie di drenaggio (dm ²) | 4.00 |
| Sistema di fissaggio | Barretta |
| Finitura superficiale | Verniciatura epossidica |
| Resistenza (Norma UNI EN 1433) | Classe C250 |



Particolare
Fessura

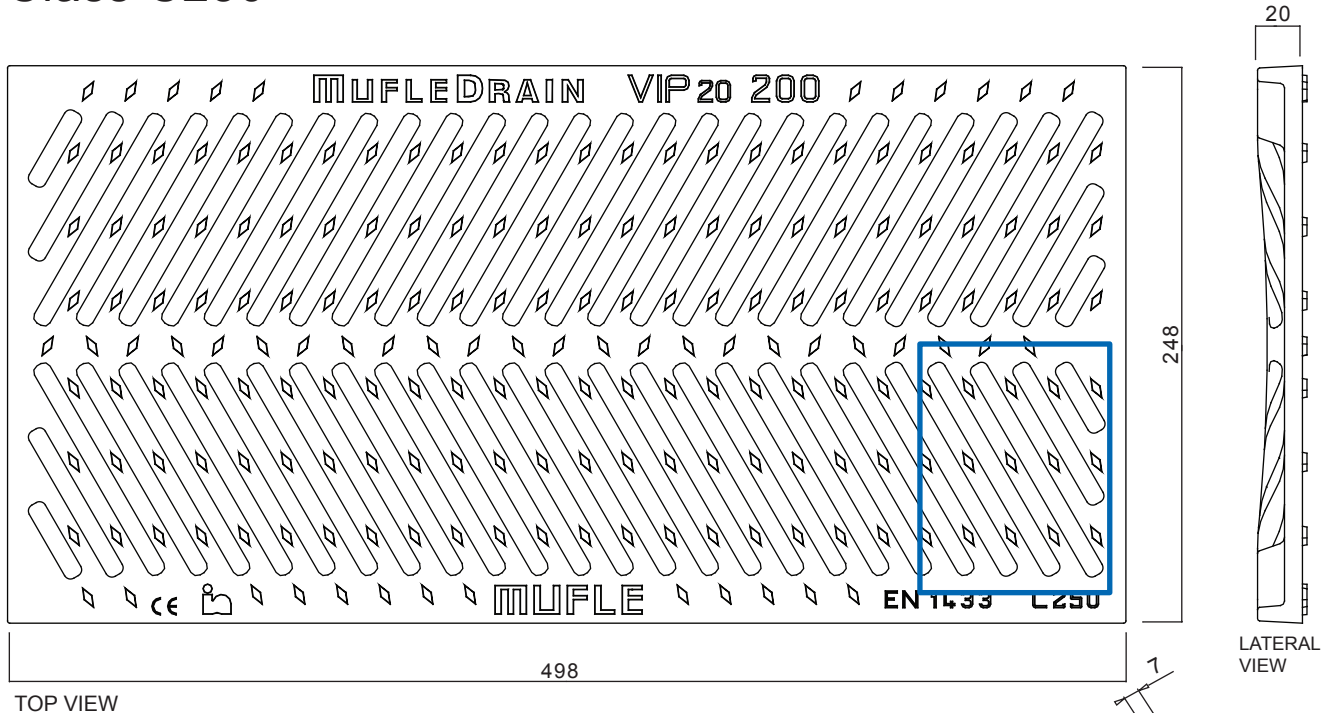
Applicazioni

Parcheggi
Parcheggi multipiano
Bordo strade
Centri storici

Valida per canaletta

| | |
|---------------|---------------|
| Vip20 200/160 | Smart 200/160 |
| Vip20 200/100 | Smart 200/100 |

**Ductile iron grating VIP20 200 Slot 7mm
Class C250***



TOP VIEW

LATERAL VIEW

Slot detail

*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) | 248 |
| Total height (mm) | 20 |
| Depth (mm) | 20 |
| Slot height (F1xF2 mm) | 107,39 x 7 |
| Material | Ductile Iron GJS 500/7 (EN 1563) |
| Weight (kg) | 7.70 |
| Draining surface (dm ²) | 4.28 |
| Fixing system | Tie rod |
| Surface finishing | Epoxy paint |
| Resistance (Norm UNI EN 1433) | Class C250 |

Application

Parking areas, multilevel parking areas,
street side, old town centre

For channels

| | |
|---------------|---------------|
| Vip20 200/250 | Smart 200/160 |
| Vip20 200/160 | Smart 200/100 |
| Vip20 200/100 | |