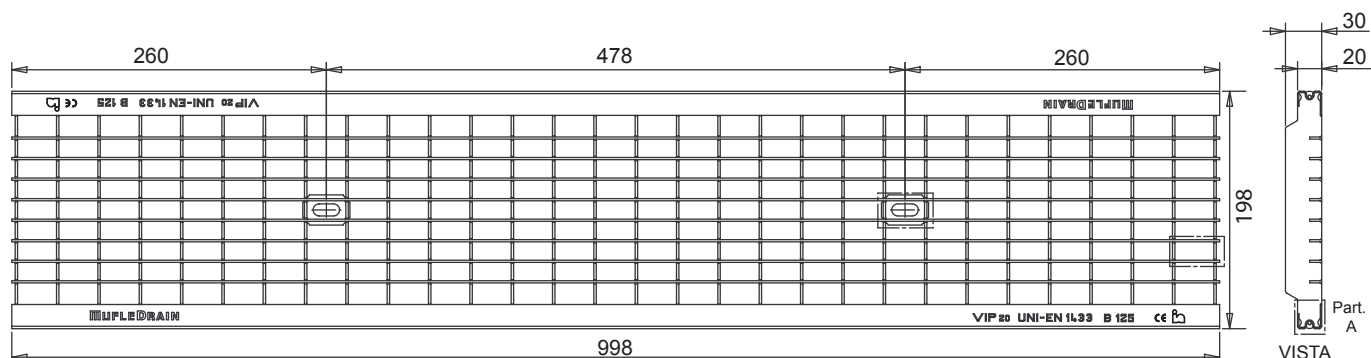


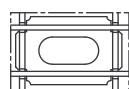
## Griglia a maglia antitacco in acciaio zincato e inox VIP20 150 Classe B125\*



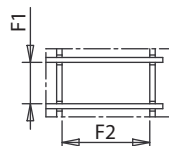
VISTA DALL'ALTO

VISTA LATERALE

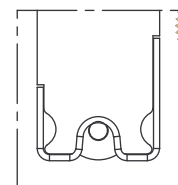
\*Secondo la Norma EN 1433



Particolare  
Piastrino di fissaggio



Particolare  
Maglia antitacco



Part. A

Il prodotto deve essere posto in opera secondo le specifiche della MufleSystem s.r.l., 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)	998
Larghezza esterna (mm)	198
Altezza (mm)	20
Ingombro (mm)	30
Dimensione aperture (F1xF2)	32.0 x 15.0
Materiale	Acciaio S235JR (Fe 360B) / Inox AISI 304
Peso (Kg)	5.00
Superficie di drenaggio (dm <sup>2</sup> )	13.08
Sistema di fissaggio	Barretta
Finitura superficiale	Zincatura / ***
Resistenza (Norma UNI EN 1433)	B125

### Applicazioni

*Acciaio zincato*

Parcheggi

Parcheggi multipiano

Bordo marciapiedi

*Acciaio INOX*

Parcheggi

Parcheggi multipiano

Bordo marciapiedi

Ambienti alimentari

Ambienti chimicamente  
aggressivi

### Valida per canaletta

Vip20 150/160

Vip20 150/100