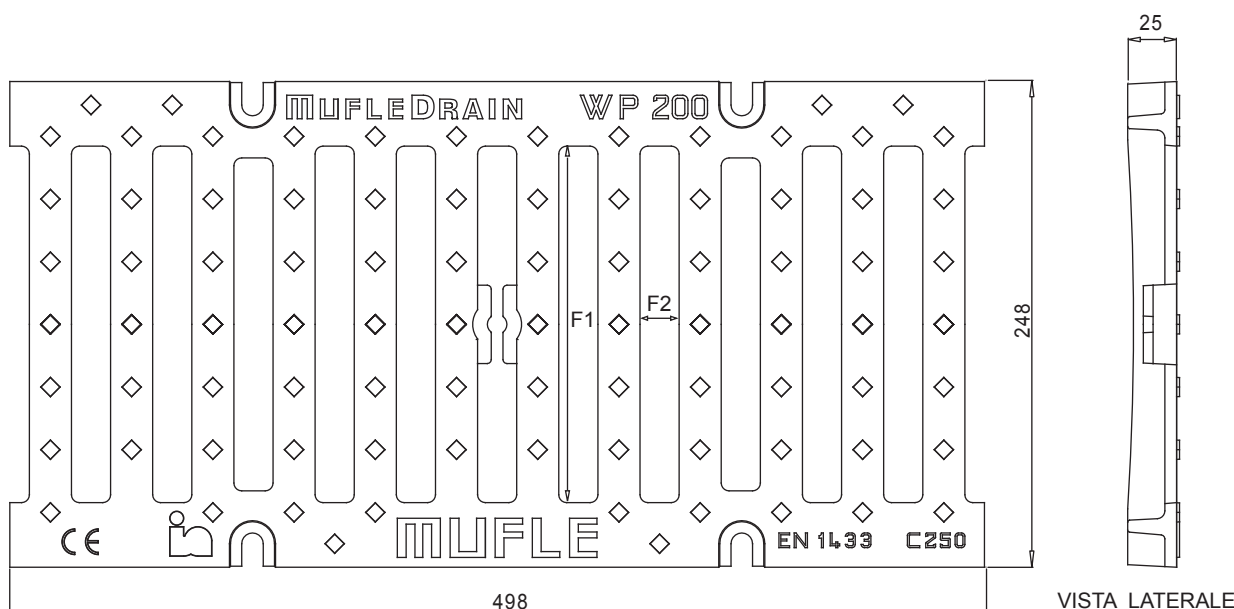


**MUFLEDRAIN****WING PLUS****MUFLE**  
SISTEMI DI DRENAGGIO ACQUAIGQ P126  
UNI EN 1433Codice prodotto  
503114

rev. 02

## Griglia in ghisa sferoidale WING-PLUS 200 Classe C250\*



VISTA DALL'ALTO

VISTA LATERALE

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)	248
Ingombro (mm)	25
Altezza (mm)	25
Dimensioni aperture (mm) (F <sub>1</sub> x F <sub>2</sub> )	180 x 20
Materiale	Ghisa sferoidale GJS 500/7 (EN 1563)
Peso (Kg)	7.00
Superficie di drenaggio (dm <sup>2</sup> )	4.32
Sistema di fissaggio	Vite o Barretta
Finitura superficiale	Verniciatura epossidica
Resistenza (Norma UNI EN 1433)	Classe C250

## Applicazioni

Parcheggi multipiano per automobili  
Canalizzazione bordo strade  
Accessi aree di sosta

## Valida per canaletta

Wing 200/250 Plus 200/160  
Wing 200/160 Plus 200/100  
Wing 200/100