

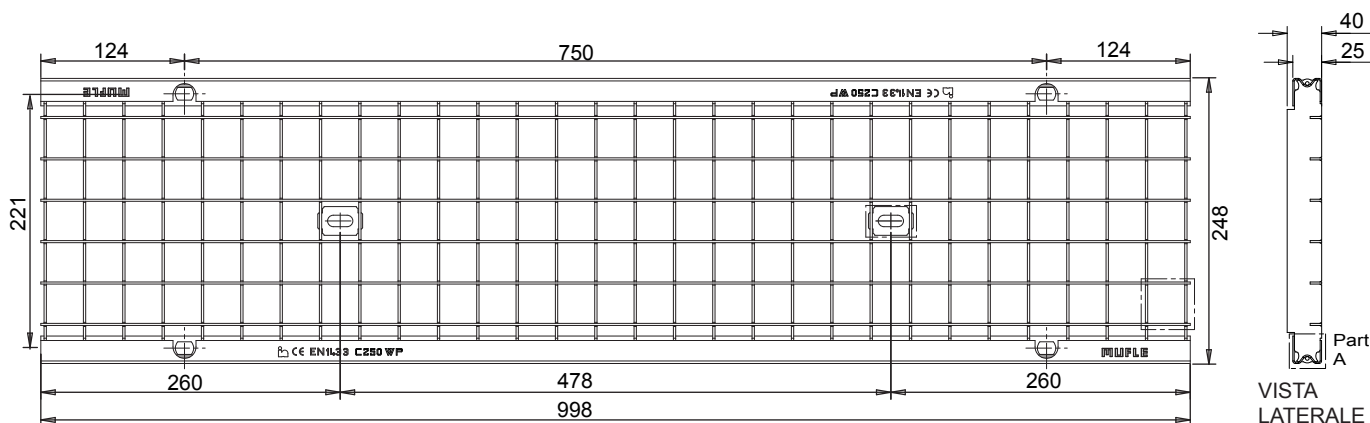
MUFLEDRAIN**WING PLUS****MUFLE**

SISTEMI DI CONDUZIONE DI ACQUA E LUCE

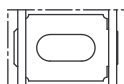
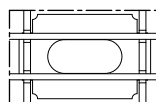
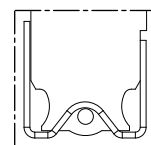
IGQ P026
UNI EN 1433Codice prodotto
503131 Zincato
503132 Inox

rev. 02

Griglia a maglia quadra in acciaio zincato o inox WING-PLUS 200 Classe C250*



VISTA DALL'ALTO

Particolare
Piastrino di fissaggioParticolare
Piastrino di
Fissaggio

Part. A



*Secondo la Norma EN 1433

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)	248
Altezza (mm)	25
Ingombro (mm)	40
Dimensioni aperture (mm) (F1xF2)	31.2 x 34.2
Materiale	Acciaio S235JR (Fe 360B) / AISI304
Peso (Kg)	9.10
Superficie di drenaggio (dm ²)	17.13
Sistema di fissaggio	Vite o Barretta
Finitura superficiale	Zincatura / -
Resistenza (Norma UNI EN 1433)	Classe C250

Applicazioni Zincato

Aree di sosta e di accesso a parcheggi multipiano
Bordo strada

Applicazioni Inox

Aree di sosta e di accesso a parcheggi multipiano
Canalizzazione bordo strada
Industrie alimentari
Ambienti chimicamente aggressivi

Abbinabili a canalette

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