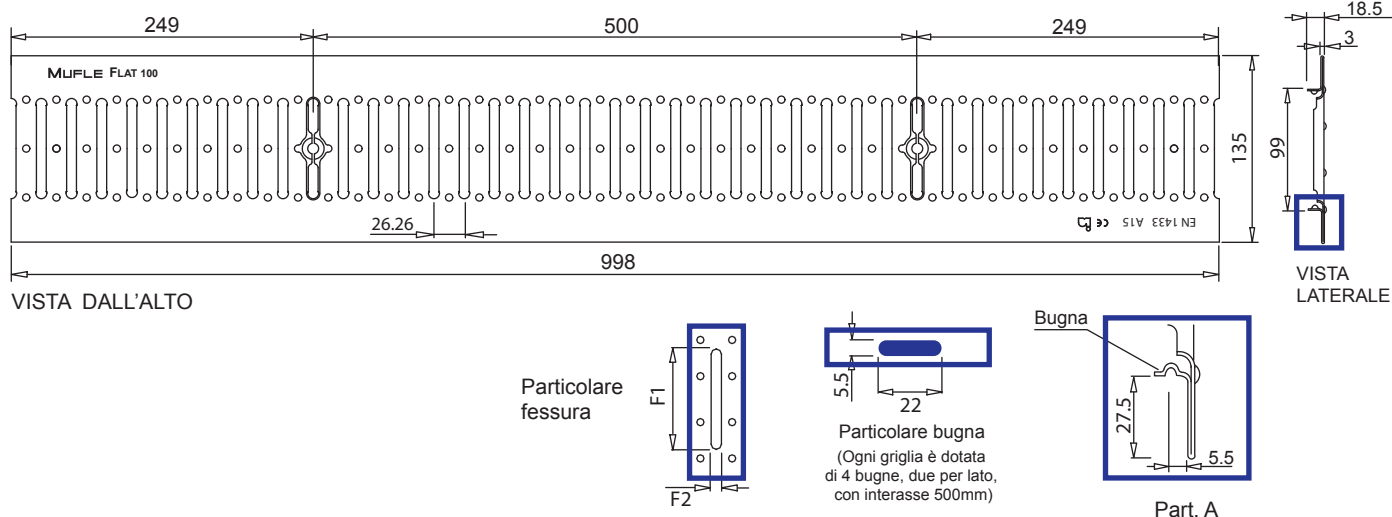


## Griglia a pioli in acciaio zincato e inox FLAT 100 Classe A15\*



\*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)                             | 998                                    |
| Larghezza esterna (mm)                     | 135                                    |
| Altezza (mm)                               | 3                                      |
| Ingombro (mm)                              | 18.5                                   |
| Dimensione aperture (F1xF2)                | 83.0 x 8.5                             |
| Materiale                                  | Acciaio DX51D / Inox AISI 304          |
| Peso (Kg)                                  | 1.30                                   |
| Superficie di drenaggio (dm <sup>2</sup> ) | 2.35                                   |
| Sistema di fissaggio                       | Barretta / Clip / Bloccaggio (dentino) |
| Finitura superficiale                      | Zincatura / ***                        |
| Resistenza (Norma UNI EN 1433)             | A15                                    |

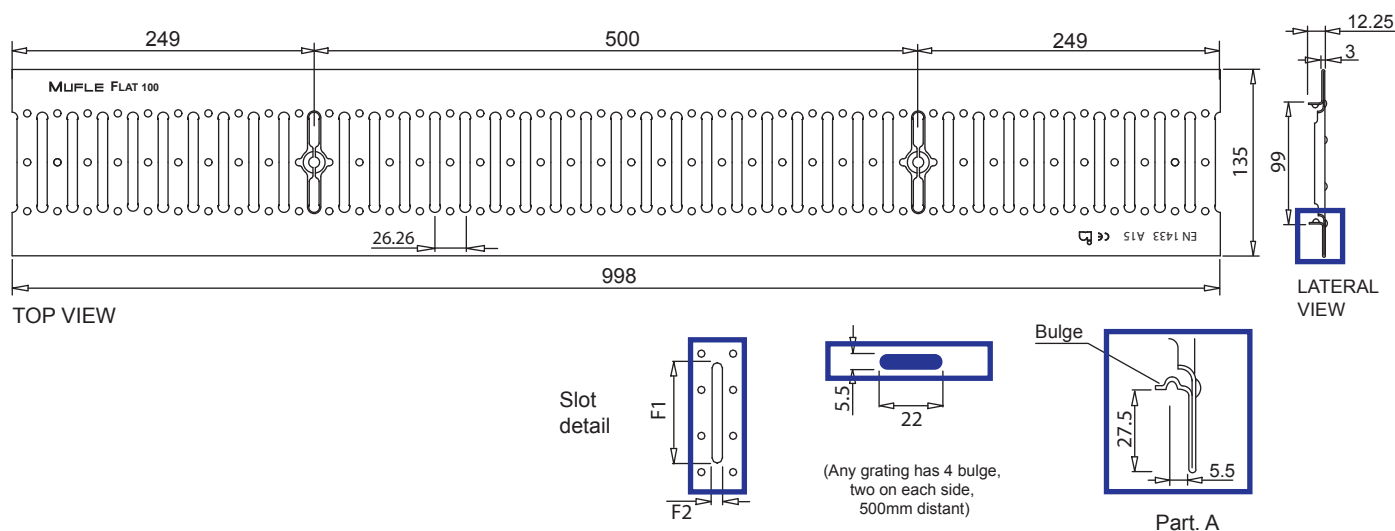
### Applicazioni

|                           |                                  |
|---------------------------|----------------------------------|
| Acciaio zincato           | Acciaio INOX                     |
| Aree verdi                | Aree verdi                       |
| Zone pedonali e ciclabili | Zone pedonali e ciclabili        |
| Terrazze                  | Terrazze                         |
|                           | Ambienti alimentari              |
|                           | Ambienti chimicamente aggressivi |

### Valida per canaletta

Flat 100/80  
Flat 100/55  
Jolie 100/50

## Slotted grating FLAT 100 in galvanized and stainless steel Class A15\*



\*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)                         | 998                    |
| Total width (mm)                    | 135                    |
| Total height (mm)                   | 3                      |
| Depth (mm)                          | 12.25                  |
| Slot height (F1x F2 mm)             | 83.0 x 8.5             |
| Material                            | Steel DX51D / AISI 304 |
| Weight (kg)                         | 1.30                   |
| Draining surface (dm <sup>2</sup> ) | 2.35                   |
| Fixing system                       | Tie rod / Clip / Lock  |
| Surface finishing                   | Galvanization / ***    |
| Resistance (Norm UNI EN 1433)       | Class A15              |

### Galvanized application

Green areas, promenades, bicycle paths, terraces

### Stainless application

Green areas, promenade, bicycle path, terraces, food areas, chemically aggressive areas

### For channels

Flat 100/55  
Flat 100/80