

## Scheda tecnica SCAFFALATURE PER CISTERNETTE ELS 100802

Le scaffalature per lo stoccaggio di cisternette da 1000 litri sono realizzate in acciaio zincato ad incastro e presentano ripiani regolabili in altezza. Sotto la scaffalatura è posizionata una vasca in acciaio zincato a saldatura stagna con grigliato di appoggio per il recupero di eventuali perdite o sgocciolamenti.

La scaffalatura è composta da:



### 2 SPALLE 2700 x 1000:

- montaggio spalla h 2700
- 4 basette SP.4
- 4 viti M 8 x 45 UNI 5737 SPEC.
- 4 dadi es. norm 5588 M8 6.5

### 2 CORRENTI 3600:

- 2 Arresto correnti

### FERMAPALLET:

- mensola ferma-pallet (sinistra e destra)
- tubo ferma-pallet d. 33 sp. 2
- 2 spinotti a scatto D.5 per tubo D.33
- 2 viti M 10 x 30 5739 8.8
- 2 dadi es. norm M10 5588

- 4 Ancoranti BRRB 14 x 100 met.
- Tabella di carico PP - CANT

CODICE ARTICOLO	DESCRIZIONE	PORTATA SPALLA	PORTATA CORRENTE
ELS 100802	Scaffalature per 6 cisternette	8000 Kg C.U.D. (interasse tra i livelli max mm 1200)	3360 Kg/Coppia

DIMENSIONI VASCA	CAPACITÀ VASCA	COLORE VASCA
3350 x 1335 x h 420 mm	1200 Lt	BLU RAL 5010