



Sistema di stampa per acciaio inox

Targhette M-BOSS Compact

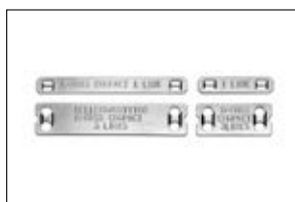
Le targhette M-BOSS vengono impiegate in quelle aree dove possono presentarsi condizioni meccaniche o chimiche aggressive, ad esempio nell'industria offshore, ingegneria navale, industria petrolchimica, mineraria, metropolitana, o sulle antenne radio o cellulare, dove l'indelebilità della marcatura risulta fondamentale. La superficie in rilievo della punzonatura assicura che il testo rimanga visibile anche quando la targhetta è ricoperta da sporco, grasso o vernice. Le caratteristiche di metallo e l'altezza del rilievo permettono la pulizia della targhetta con mezzi abrasivi, senza compromettere la leggibilità del testo inciso.

Caratteristiche del prodotto

- Il testo in rilievo garantisce la leggibilità del testo anche se coperto di polvere, grasso o vernice
- L'acciaio inox AISI 316 può essere utilizzato all'interno di ambienti aggressivi
- Le targhette sono sviluppate per essere utilizzate con fascette di cablaggio di larghezza 4,6 mm
- Le fascette possono essere applicate con l'attrezzo MK9SST

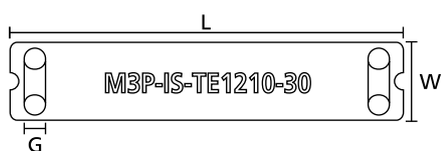
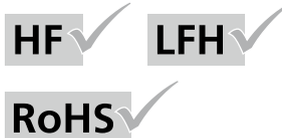


Identificazione per ambienti aggressivi: targhette in acciaio inox M-BOSS Compact.



Un'ampia gamma di targhette di diverse misure per soddisfare ogni tipo di applicazione.

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| MATERIALE | Acciaio Inox AISI 316 (SS316) |
| Temp. di esercizio | da -80 °C a +538 °C |



MBML

| ARTICOLO | Largh. max fascetta (G) | N° righe di testo | N° caratteri per riga | N° caratteri stampabili | Largh. (W) | Lungh. (L) | Cont. conf. | UNS |
|-----------|-------------------------|-------------------|-----------------------|-------------------------|------------|------------|-------------|-----------|
| MBML10X45 | 4,6 | 1 | 8 | 8 | 10,0 | 44,5 | 1000 Pz. | 544-80101 |
| MBML10X90 | 4,6 | 1 | 23 | 23 | 10,0 | 89,5 | 500 Pz. | 544-80102 |
| MBML20X45 | 4,6 | 3 | 8 | 24 | 20,0 | 44,5 | 1000 Pz. | 544-80201 |
| MBML20X90 | 4,6 | 3 | 23 | 69 | 20,0 | 89,5 | 500 Pz. | 544-80202 |

Tutte le dimensioni sono in mm. Soggette a modifiche tecniche. Il minimo ordinabile (MOQ) può differire in base al confezionamento. Sono disponibili altri confezionamenti.