

I NUOVI CORRIMANO E RINGHIERE EVENT

La protezione laterale di palchi, tribune ed, in generale, di strutture ove esista il rischio di caduta dall'alta rappresenta un aspetto fondamentale per il loro utilizzo. A seconda che la struttura sia destinata agli addetti ai lavori o ad uso pubblico, è possibile scegliere tra i corrimano e le ringhiere Layher.

NUOVE RINGHIERE T12

La modifica delle ringhiere per palchi, tribune e scale garantisce elevata resistenza a carichi laterali, secondo quanto previsto dalla normativa vigente. Sino al modulo di dimensione 2.07 m, la ringhiera può sostenere un carico laterale pari a 3.0 kN/m; per il modulo di dimensione 2.57 m, il carico ammissibile è pari a 2.0 kN/m

VANTAGGI

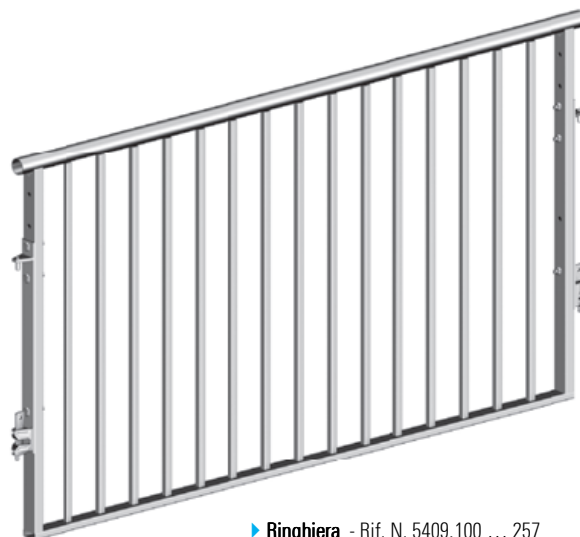
- ▶ Carico ammissibile sino a 3.0 kN/m
- ▶ Possibilità regolazione altezza di installazione in funzione degli impalcati utilizzati
- ▶ Compatibile con le ringhiere esistenti

NUOVI CORRIMANO T12

A differenza della precedente versione, il nuovo corrimano per palchi è in grado di soddisfare contemporaneamente la doppia funzione di protezione laterale e di corrente di controventatura.

VANTAGGI

- ▶ Possibilità di utilizzo come elemento strutturale
- ▶ Efficace protezione di strutture non ad uso pubblico
- ▶ Compatibile con le protezioni esistenti



▶ Ringhiera - Rif. N. 5409.100 ... 257



▶ Corrimano - Rif. N. 5417.100 ... 257

