



LIBRO BIANCO

Tutto sulle passerelle portacavi



Tutto sulle passerelle portacavi

– Scegli, ordina e assembla

X-Tray è il fiore all'occhiello di Axelent nel segmento delle passerelle portacavi. Qui puoi trovare una guida alla scelta della passerella portacavi X-Tray giusta in base alle tue esigenze, ai tuoi desideri e requisiti, oltre alle informazioni per l'ordinazione e l'assemblaggio.

L'idea alla base delle passerelle portacavi è gestire la posa dei cavi in modo intelligente e mirato. X-Tray è facile da installare, adattare e pulire, ma allo stesso tempo economico ed elegante.

X-Tray è disponibile in una varietà di forme e dimensioni per soddisfare le esigenze di una varietà di settori. In un magazzino o simile, non è necessario che le passerelle portacavi siano in acciaio, mentre nel caso dell'industria alimentare devono essere inossidabili e resistenti agli acidi, per motivi di igiene. La gamma comprende zincatura a caldo, acciaio inossidabile senza post-trattamento, acciaio resistente agli acidi, zincatura nera in tinta con il macchinario o l'attrezzatura e zincatura blu o nera con finitura cromata.

Generalmente, l'anello più debole della catena è rappresentato dalle giunzioni. Per garantire la massima qualità sul mercato, i nostri prodotti sono testati di continuo. Tutte le passerelle sono testate e certificate in termini di materiale, saldature, carico, identificazione, compatibilità elettromagnetica, trattamento superficiale, vibrazioni e incendio. I controlli comprendono ad esempio test antincendio E90, normativa IEC 61537 e test di collegamento equipotenziale. Inoltre, Axelent è membro dell'EHEDG, un'organizzazione non governativa europea finalizzata a promuovere la progettazione igienica e la tecnologia alimentare, garantendo prodotti sicuri al consumatore.

Le passerelle portacavi X-Tray sono flessibili e di conseguenza possono essere installate intorno a condotti di ventilazione e altri impianti, adattandole ai propri locali.

Inoltre, possono essere adattate facilmente anche dal punto di vista estetico, come un complemento integrato ad esempio di un riparo per macchinari X-Guard. Una soluzione intelligente ed elegante che non richiede attrezzi speciali. Lo staff di Axelent sarà lieto di aiutarvi con adattamenti e soluzioni personalizzate per le esigenze specifiche della vostra azienda ed a scegliere la passerella portacavi giusta anche in funzione delle esigenze future.

Calcoli personalizzati

Utilizzando il nostro X-Tray Calculation Tool, ora potete determinare il numero di passerelle portacavi e accessori necessari per il vostro progetto. È sufficiente inserire la finitura superficiale desiderata, le dimensioni, il tipo di fissaggio e la lunghezza desiderata. Lo strumento vi aiuterà ad aggiungere eventuali curve o raccordi speciali, specificando anche il numero di dadi, bulloni ecc.

Competitivo

La lunghezza e la resistenza delle passerelle portacavi X-Tray si traducono in un numero minore di elementi di fissaggio, staffe e fori. Considerando anche la lunga durata e la facilità di pulizia, possono contribuire a rendere il vostro progetto ancora più economico.