

SOFFIETTI PER PIATTAFORME ELEVATRICI

- Evita il cesoiamento del pantografo
- Protegge da polvere, sporco ed oggetti estranei

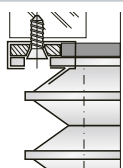
ESEMPI DI APPLICAZIONE:

- Chiusura di portelloni in verticale di magazzini
- Chiusura di vani e intercapedini
- Protezione dei cambi di livello nelle linee di montaggio delle industrie manifatturiere
- Protezione delle basi di apparecchiature medicali



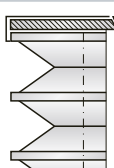
Sistemi di fissaggio dei soffietti per tavole elevatrici

I



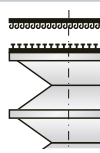
Soluzione con flangia d'attacco in lamiera d'acciaio, alluminio o PVC. Forma e foratura secondo disegno del cliente.

B



Soluzione con flangia d'attacco in lamiera d'acciaio, alluminio o PVC. Forma e foratura secondo disegno del cliente.

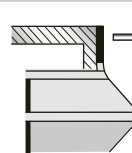
E



Soluzione mediante fissaggio rapido tipo VELCRO. Questa soluzione offre:

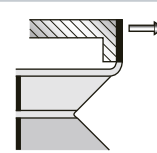
- Applicazione e rimozione rapida del soffietto
- Costo contenuto

CI

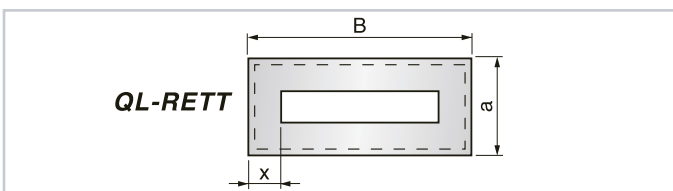
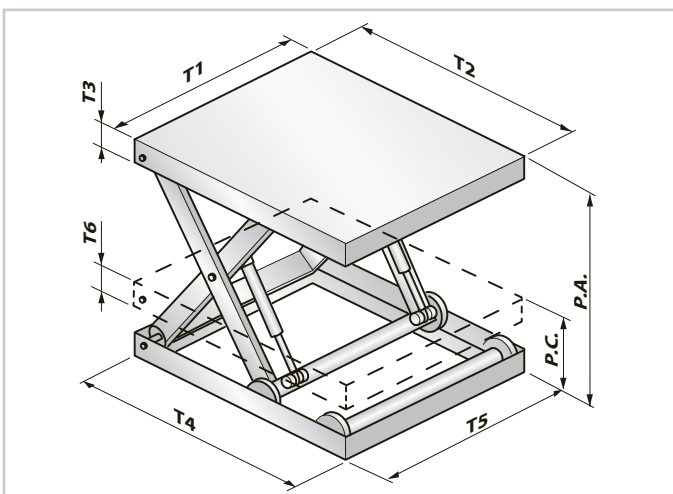


Collare interno alle dimensioni del soffietto. Adatto per fissaggio con viti.

CE



Collare esterno alle dimensioni del soffietto. Adatto per fissaggio con viti.



Questionario TAVOLE ELEVATRICI:

T1 = mm
 T2 = mm
 T3 = mm
 T4 = mm
 T5 = mm
 T6 = mm
 P.A. = mm
 P.C. = mm
 NP = mm

Fissaggio superiore ☐ I ☐ B ☐ E ☐ CI ☐ CE

Fissaggio inferiore ☐ I ☐ B ☐ E ☐ CI ☐ CE



Questionario SOFFIETTI per tavole elevatrici:

a = mm
 B = mm
 X = mm

N.B.: I campi e/o le tabelle contrassegnati con il punto esclamativo da inviare a info@pei.it oppure via fax al n° +39 051 6464840.



sono i minimi necessari da compilare per poter formulare un'offerta,

SOFFIETTI PER MACCHINE LASER E PLASMA

