

Comunicato Stampa

24/01/2024

Elesa presenta il “premiato” sistema di morsetti per strutture modulari tubulari TCC: resistenza, pulibilità e versatilità

ELESA, leader mondiale nella fornitura di componenti standard per l'industria meccanica, è orgogliosa di presentare la gamma di morsetti di collegamento per tubi. Il sistema TCC, recentemente premiato con il German Design Award 2024 con menzione "Winner", nella categoria Excellent Product Design, combina resistenza, pulibilità e versatilità per una moltitudine di applicazioni non solo nei settori industriali e della manutenzione, ma anche per le applicazioni nel fai da te.

Progettati con semplicità e robustezza, i connettori per tubi di Elesa si fissano facilmente ai tubi, permettendo la realizzazione di strutture modulari stabili e flessibili come le scaffalature tubolari componibili, i tavoli da lavoro, i sistemi di protezione di macchine, recinzioni e barriere anche per uso in esterno e i mobili da officina. Realizzati in tecnopolimero a base poliammidica rinforzata fibra vetro e dotati di viti e dadi in acciaio inox, i connettori ELESA resistono alle alte temperature e alla corrosione, riducendo al contempo il peso delle strutture realizzate.

Design, superfici lisce e assenza di spigoli vivi facilitano le operazioni di pulizia, oltre a migliorare l'estetica delle strutture realizzate. I morsetti di collegamento ELESA assicurano precisione dimensionale, produzione di alto livello e resistenza garantita allo sfilo e alla rotazione del tubo (valori di resistenza ottenuti in test di laboratorio a temperatura ambiente con le viti serrate alla coppia suggerita).

È possibile scegliere tra un'ampia gamma di modelli standard a catalogo, tra cui i morsetti a croce, morsetti a T, manicotti e giunti articolati con piastra di fissaggio. Possono essere fissati con i kit di serraggio, disponibili tra i numerosi accessori proposti, per regolazioni comode e frequenti, senza bisogno di attrezzi aggiuntivi.



Morsetti di collegamento
Visually Detectable di ELESA

Press Box

Contact: Fabio Invernizzi
E-mail: fabio.invernizzi@elesa.com

ELESA S.p.A.
Via Pompei, 29 - 20900 Monza (MB) Italia
tel. +39 039 2811.1 - info@elesa.com

elesa.com

STANDARD MACHINE ELEMENTS WORLDWIDE

elesa[®]

I connettori del Sistema TCC di Elesa sono disponibili in nero o grigio, a complemento del colore naturale dell'alluminio, e sono disponibili in due misure per le diverse esigenze (Ø 18 o 30 mm). Le bussole di riduzione del diametro permettono il montaggio su tubi di diverso diametro. Elesa offre ora una selezione di morsetti di collegamento per tubi in tecnopolimero "Signal blue" RAL 5005 (materiale idoneo al contatto con gli alimenti FDA CFR.21 e EU 10/2011) per il contatto con gli alimenti e facilmente rilevabile dall'occhio umano. Questa caratteristica aumenta notevolmente la sicurezza nei processi di produzione alimentare, nel pieno rispetto delle normative internazionali.

Oltre ai morsetti di collegamento per tubi in tecnopolimero, ELESa offre una gamma alternativa di morsetti per tubi in alluminio, acciaio e acciaio inox per tubi a sezione quadra o tonda anch'essi disponibili nella ricca gamma a catalogo. Impegnata a soddisfare e superare le esigenze dei clienti, ELESa offre anche altri accessori come i supporti per monitor, conformi allo standard VESA, che possono essere facilmente fissati ai connettori. Questa soluzione offre flessibilità e possibilità di regolazione per touch screen, pannelli, display o monitor sulle macchine di produzione.



Morsetti di collegamento ELESa
in acciaio INOX e in alluminio

1941 – 2024

Da oltre 80 anni al servizio dell'industria

Elesa progetta e produce la più ampia gamma di componenti standard per macchine e attrezzature industriali: volantini di manovra e di serraggio, maniglie a ripresa e leve, manopole, maniglie e impugnature, indicatori di posizione, pistoncini e pressori a molla, piedini di livellamento, cerniere, connettori e morsetti per tubi, chiusure, accessori per sistemi oleodinamici, rulliere, ruote, magneti ed elementi antivibranti. Realizzati con i più avanzati tecnopolimeri e metalli, altamente performanti e affidabili, ergonomici e dal design innovativo, i prodotti della gamma Elesa trovano impiego nei più diversi ambiti di applicazione del settore della meccanica industriale. Il costante impegno in R&S si coniuga con un servizio fortemente orientato al cliente. Fondata nel 1941 con sede a Monza e 14 filiali estere, Elesa esporta i propri prodotti in oltre 60 paesi nel mondo.

Press Box

Contact: Fabio Invernizzi
E-mail: fabio.invernizzi@elesa.com

ELESa S.p.A.
Via Pompei, 29 - 20900 Monza (MB) Italia
tel. +39 039 2811.1 - info@elesa.com

elesa.com
STANDARD MACHINE ELEMENTS WORLDWIDE

elesa[®]