

reggiatura con petbar

jointssystem.com

sistemi joint system

Dalle piume all'acciaio, per cielo, terra e mare

Oltre quarant'anni di esperienza e un costante desiderio di migliorarsi. E' questo lo spirito con cui ci prendiamo cura di ogni cliente e dei suoi prodotti, affinché la destinazione non sia più un miraggio lontano.

L'essere parte di un tutto

Dalla produzione all'uso, ogni prodotto compie un proprio viaggio. Breve o lungo che sia, questo percorso è un momento cruciale. Lo è per le aziende, che dal buono o cattivo esito del trasporto, guadagnano o perdono risorse e credibilità; e lo è per le persone e per l'ambiente che nella sicurezza ripongono la fiducia del benessere. Che viaggi per cielo, per terra o per mare, ogni prodotto ha una propria rotta e una propria storia, e modo unico e specifico di essere protetto e assicurato. Sistemi di reggiatura in acciaio, poliestere, polipropilene, petband; avvolgimento con film estensibile, e soluzioni ad hoc d'imballo per l'esportazione: sono queste le nostre migliori proposte per lo spostamento delle merci; una garanzia per chi produce e una certezza per chi riceve. Dalle piume all'acciaio, con i nostri sistemi di salvaguardia dei carichi e la nostra capacità di combinarli per ottenere soluzioni su misura i vostri prodotti viaggeranno in totale sicurezza.

la ricerca della combinazione

La sicurezza di un carico è prima di tutto una questione di immaginazione. Per fare andare tutto liscio, non ci si può affidare al caso. Occorre sapere e prevedere: creare un puzzle mentale di tutte le situazioni 'disastrose' a cui un prodotto può andare incontro nel suo viaggio, a cui far seguire i tasselli di una articolata e personale soluzione. E' così che nasce la nostra visione di sistema. Dalla certezza che un'analisi d'insieme sia fondamentale per trovare la giusta combinazione di prodotti, adatta a ogni situazione. Crediamo infatti fermamente che la capacità di orientare le scelte sia il

frutto di una conoscenza approfondita del proprio mondo, da un punto di vista tecnico e tecnologico, e del proprio mercato, fatto di innumerevoli casi e situazioni differenti, e che un sistema ben confezionato sviluppato grazie a una visione onnicomprensiva dei problemi, sia un'opportunità. Una proposta di gran lunga più efficace rispetto a un catalogo in cui perdersi.



l'importanza del dettaglio

L'insieme non annulla il valore della parte. Completo o parziale che sia, l'utilizzo di un sistema inizia anche con la progettazione e l'attenzione al più piccolo dettaglio. La scelta di un buon prodotto (per qualità ed efficacia e non per prezzo) adatto ad esigenze specifiche di trasporto e salvaguardia, è infatti garanzia di risultato. Per chi, come noi, crede nella cura e nel rispetto dell'ambiente e del mercato; nel controllo e nella partecipazione a tutta la filiera e nella proposta di soluzioni nate e sviluppate grazie a una stretta collaborazione col cliente e con partner di fiducia.

reggiatura con petband®

**Carichi speciali e grandi trasporti.
Tra economia e maneggevolezza**



composite,
hot melt o
trama tessuta
di poliestere:
una tenuta
eccellente
per prodotti
irregolari o in
bassa quantità



Resistenza, leggerezza, tempi di ciclo ottimali. Quando la reggiatura è in tessuto utilità, spazio e facilità d'impiego s'incontrano felicemente

perchè il petband?

Sei volte più leggera rispetto all'acciaio, flessibile e facile da utilizzare grazie all'apposito tenditore (manuale o pneumatico) la reggetta petband® è forte e resistente al suo pari. Grazie alla sua versatilità può essere utilizzata in una vastissima gamma di settori merceologici: dall'industria chimica a quella meccanica, dalla siderurgica alla metallurgica, fino alla

pallettizzazione dei più svariati prodotti. Molto più maneggevole e sicura dell'acciaio e del poliestere, nelle sue versioni composite, hot melt o in tessuto, copre numerose applicazioni ed è disponibile in diverse dimensioni a seconda del tipo di utilizzo, di carico e di superficie. Non arrugginisce, non deteriora, ha un ottimo rapporto qualità-prezzo, garantisce una tenuta eccellente ed è utilizzata da tutte quelle aziende che hanno una bassa frequenza di produzione (da quelle artigianali, a quelle di piccole-medie dimensioni e che producono su domanda) o che devono trasportare prodotti dalle superfici irregolari in maniera facile e veloce.



esempi di applicazioni

01. reggiatura di tubi

02. reggiatura di cisterna su pedana

03. particolare di fibbia zincata in applicazione con reggetta composite

01



02



03

03 guida reggetta

indispensabile per agevolare l'inserimento della reggetta sotto il bancale

01 petband®

è un metodo di reggiatura semplice per assicurare qualsiasi merce durante la movimentazione



02 dispensatore per reggetta

necessario per agevolare il processo di reggiatura. Meglio se con design ergonomico e con vano porta oggetti



reggiatura con petband®

Sostituisce cinghie, reggette d'acciaio e plastica, corda e filo di ferro

04 tenditore per petband®

macchina per tendere la reggetta e bloccarla utilizzando la fibbia.

05 fibbie

aiutano la fase di bloccaggio della reggetta petband assicurandone la tenuta.

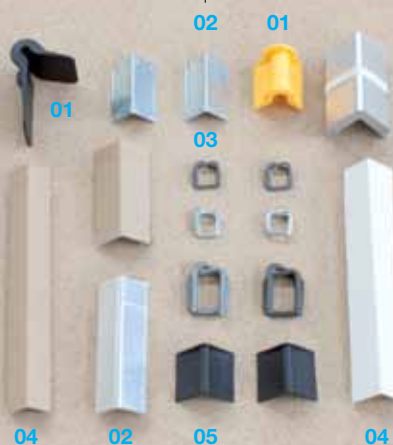
06 reggetta in filo di poliestere

disponibile in diverse misure e tipologie di prodotto per garantire tenute lineari da 150 a 2000 daN.

a* accessori coordinati

- 01- angolari parabordi per ancoraggio barili alla pedana
- 02- angolari in acciaio
- 03- fibbie in filo d'acciaio zincate e fosfatate
- 04- angolari in cartone
- 05- angolari in plastica

accessori



sistemi joint system

La reggiatura in petband® dalla
a alla z. I migliori sul mercato

Aa

reggetta
in tessuto

E' una speciale reggetta in tessuto di poliestere forte e resistente come l'acciaio. Idonea ad essere utilizzata in innumerevoli applicazioni grazie alle sue caratteristiche di allungamento, flessibilità e facilità di utilizzo. Viene applicata principalmente con un leggero apparecchio tenditore e bloccata con una fibbia.



**Aa-01•
tessuta**

chiamata woven strap, pes strap è reggetta particolarmente flessibile composta da una trama tessuta di fibre in poliestere. Per le sue caratteristiche è idonea a qualsiasi applicazione. Carico di rottura lineare da 295 daN fino a 2000 daN

**Aa-02•
hot melt**

Reggetta composta da fibre in tessuto di poliestere unidirezionali, non intrecciate. Risulta essere particolarmente morbida e resistente. Carico di rottura lineare da 375 daN fino a 2000 daN

**Aa-03•
composite**

Reggetta composta da fibre in tessuto di poliestere unidirezionali, non intrecciate. Risulta essere particolarmente rigida e pertanto resistente alle abrasioni, garantisce un'elevata resistenza meccanica. Carico di rottura lineare da 300 daN fino a 1500 daN

**Aa-04• per balle
pressate**

Reggetta composta da fibre di poliestere unidirezionali non intrecciate e caratterizzate da un basso grado di elasticità; assorbe molto bene gli shock ed è resistente al sole ed all'acqua. Indicata per balle pressate di qualsiasi prodotto.

Bb

reggiatrici
manuali



**Bb-01• tenditore
manuale**

permette di tendere in modo agevole tutte le tipologie di petband con alta forza di tensionamento. Cesovia incorporata per velocizzare i tempi di reggiatura. Due tipologie per petband da 13 mm fino a 25mm e per petband da 32 fino a 50mm.



**Bb-02• tenditore
pneumatico**

consente un tensionamento costante nel tempo. Con alta forza di tensionamento e cesovia incorporata. Per petband da 13 mm fino a 50 mm.

Cc

fibbie

facili da applicare permettono il tensionamento del petband in ogni situazione.



**Cc-01•
fibbie da 13 mm
fino a 32 mm**

fibbie ed alta tenuta per reggetta petband in tessuto disponibili con finitura zincata e fosfatata.

Dd

carrelli
dispensatori



Dd-01• dispensatore / ID 76

dispensatore mobile per reggetta in tessuto con ID 76, dotato di vano in plastica porta tenditore e fibbie.



Dd-02• dispensatore / ID 200

dispensatore mobile per reggetta in tessuto con ID 200, dotato di vano in plastica porta tenditore, fibbie o sigilli.

Ee

accessori



Ee-01• gruppi filtro

Filtro che regola e lubrifica, indispensabile per tutte le reggiatrici pneumatiche.



Ee-02• tubo spiralato

Tubi in rilsan e nylon di tutte le misure per ogni tipo di reggiatrice pneumatica.



Ee-03• bilanciatori

Rendono più facile ed efficiente l'utilizzo degli apparecchi manuali.



Ee-04• gru a mensola e a colonna

Rappresentano la soluzione ideale per sostenere gli apparecchi ed ampliare la loro movimentazione nell'area di lavoro.

Ff

angolari
parabordi

Proteggono i prodotti, garantendo la tensione ottimale della reggetta.



**Ff-01•angolari in
plastica**

disponibili in diverse misure per ogni tipologia di reggetta.



**Ff-02• angolari
in acciaio**

angolari in acciaio zincato robusti ed indeformabili



**Ff-03• angolari
in cartone**

disponibili nelle finiture carta kraft, bianca e alluminati. Possono essere tagliati a qualsiasi misura e personalizzabili.



Ff-04• profilo in cartone

Proteggono gli spigoli delicati dei prodotti avvolgendoli accuratamente. Gli angolari in cartone ad u sono anche indicati per proteggere gli spigoli vivi dei prodotti piani.



Ff-07• angolari per barili

Sono angolari che incastrandosi perfettamente ai bordi del barile, fungono da guida e supporto a qualsiasi tipologia di regetta. Studiati per i barili in metallo e plastica più comuni.



Ff-05•angolare in polietilene espanso

Utilizzato per proteggere bordi e spigoli è ampiamente usato nel settore del mobile e può essere impiegato anche sagomato quando si richiede la protezione dei bordi e degli angoli contemporaneamente.



Ff-06• profilo in polietilene espanso

studiato per proteggere i bordi, si monta facilmente e si regge da solo. Ideale per ripiani, tops, tavoli, marmi, ecc.

Per maggiori informazioni telefona al numero **+39 011. 95 72 954** oppure consulta il nostro sito internet www.jointsystem.com

joint system

via volvera 123

10090 bruino torino italy

t +39 011 957 29 54

f +39 011 908 42 94

p iva / c f 07038280017

info@jointsystem.com