



Powered by



PASINI s.r.l.

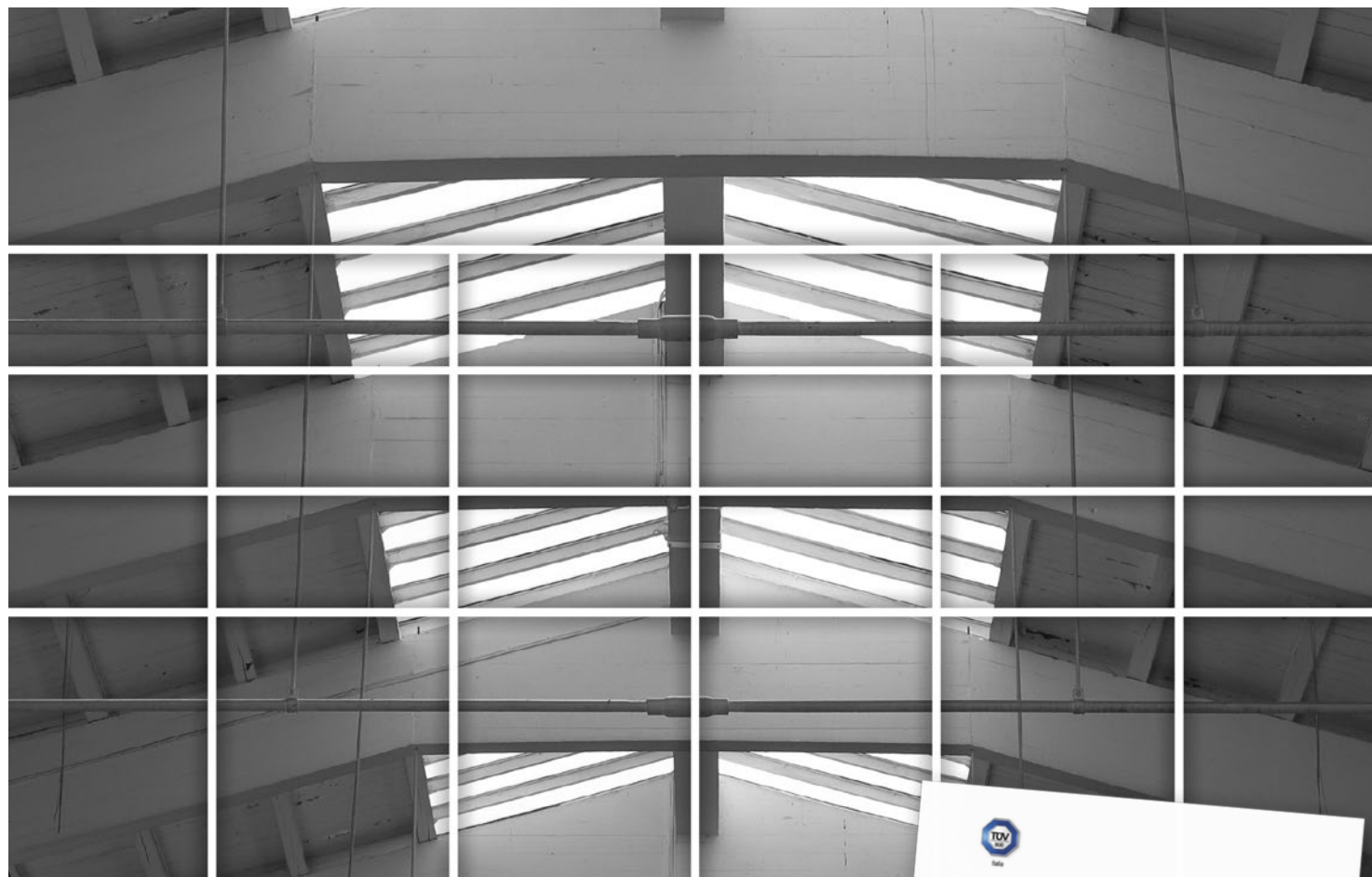
42020 S. POLO D'ENZA - (RE) - VIA A. DE GASPERI, 30
TEL. +39 0522 873128 - FAX +39 0522 874676 - info@pasiniireti.com
Sede distaccata
95032 BELPASSO - CATANIA - S.P. 14, Angolo S.P. 3/III - Monteceneri
Tel. +39 095 7135909 - Fax +39 095 5871828 - pasinict@pasiniireti.com
www.pasiniireti.com



SISTEMA ANTICADUTA PERMANENTE
PER COPERTURE INDUSTRIALI



SISTEMA ANTICADUTA PERMANENTE PER COPERTURE INDUSTRIALI



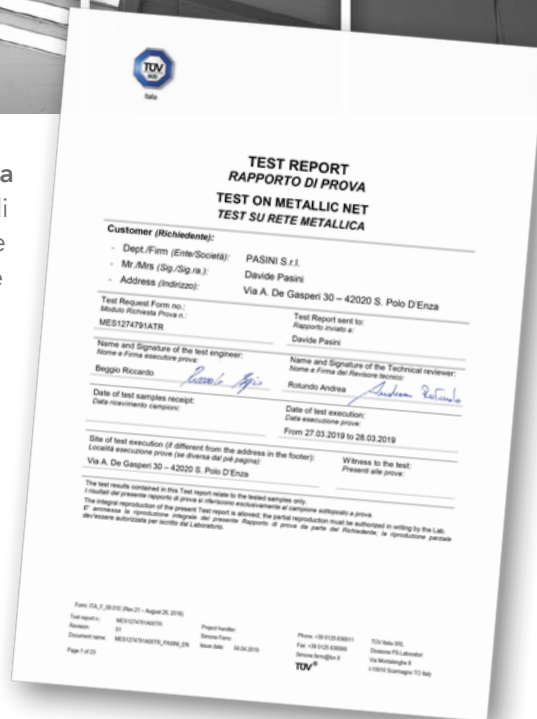
Pasini SAFETY SYSTEM, una gamma articolata e completa di sistemi anticaduta permanenti e di tutti gli accessori necessari alla loro installazione: una linea di prodotti – certificati secondo le normative vigenti – finalizzata a proteggere i lavoratori dai rischi di caduta in fase di posa in opera e manutenzione delle coperture di edifici.

Al fine di garantire che gli interventi di posa in opera, verifica, manutenzione e riparazione della copertura di edifici avvengano in condizioni di sicurezza, il sistema anticaduta SAFETY SYSTEM è stato testato e rispecchia tutti i requisiti tecnici per la sicurezza secondo le normative: UNI EN 15057 UNI EN 1873, UNI EN ISO 9227 e la Delibera Regionale della Regione Veneto, DGR n. 2774 del 22/09/2009.



Il sistema anticaduta è composto da:

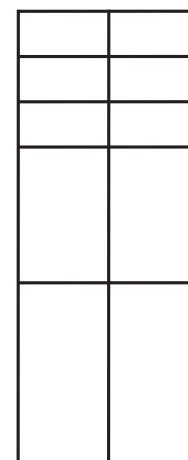
- SAFETY NET 600-1200J - Rete elettrosaldata zincata a maglie rettangolari con quadruplo filo di cimosa lungo i bordi longitudinali.
- SAFETY NET HI-VIS 600-1200J - Rete elettrosaldata zincata e plastificata gialla a maglie rettangolari con quadruplo filo di cimosa lungo i bordi longitudinali. Studiata per essere utilizzata anche in zone C-5 e per essere posata sia sopra che sotto i punti luce.
- Elementi di ancoraggio e di fissaggio della rete.



RETI ANTICADUTA SAFETY NET

La rete anticaduta SAFETY NET 600-1200J è stata studiata per la protezione dei punti luce orizzontali in ambito industriale ed è posizionabile nel velario sotto lo strato di copertura. Oltre a facilitarne la posa, il quadruplo filo di cimosa consente di ampliare il range di tenuta.

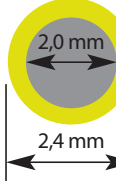
Grazie alla suo particolare rivestimento, la rete SAFETY NET HI-VIS 600-1200J è ideale per proteggere i punti luce orizzontali in ambito industriale ed è posizionabile sia sopra che sotto lo strato di copertura ed anche in ambienti esterni classificati C-5 per corrosività.



Filo Ø



Filo Ø



Misure disponibili:

Altezza rotolo:

102/122/152/183/203 cm

Lunghezza rotolo:

25 m



- Reti zincate elettrosaldate e/o plastificate a maglia differenziata.
- Tripla maglia di vivagno nella parte superiore e in quella inferiore.
- Ideali per la protezione anticaduta nell'installazione di coperture.

LINEA COMPLETA DI ACCESSORI SAFETY NET

Il sistema anticaduta SAFETY SYSTEM si completa con una vasta gamma di elementi di ancoraggio e fissaggio per le reti di sicurezza: viti per legno/acciaio/calcestruzzo, rivetti in alluminio con guarnizione, piastrine, ganci, connettori e tasselli in acciaio inox; sempre rispondenti alle normative vigenti.

SPECIFICHE ANELLATRICI SAFETY NET



Anellatrice pneumatica Modello TC7C

Dimensioni: 335x102x193mm

Peso: Kg 1,42

Tipo anello: CL24

Capacità caricatore: 120 anelli

Pressione d'esercizio (kg/cm²): 5.5~7.6 bar



Anellatrice e batteria Modello B-TC7C

Dimensioni: 373x115x255mm

Peso con batteria: Kg 2,56

Tipo anello: CL24

Capacità caricatore: 120 anelli

Colpi per carica della batteria: 1.600~1.800 colpi

Tempo di ricarica della batteria: Ca. 60 minuti

