

PANNELLI

SERIE LAMIERA

Le protezioni per la sicurezza macchina della Serie Lamiera, spessore 1mm, sono saldate a punti sul telaio disponibile in due modelli:

TELAIO
mm

20

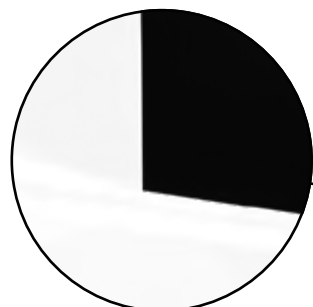
TELAIO
mm

30

Queste protezioni vengono impiegate in caso di distanza ravvicinata alla zona di pericolo quando è necessario evitare la fuoriuscita di polveri, scintille oppure riparare l'operatore da aree di saldatura. La distanza dall'area di pericolo può essere pari a 0mm.

Il pannello prevede una foratura standard per fissaggio viti imperdibili di rinforzo ed altri accessori.

SPESSORE LAMIERA: 1mm



250 400 700 800 1000 1200 1500 (mm)



2400

2200

1900

1500

960 *



COMPATIBILITÀ

Sistema di fissaggio pannello - montante META e VITERIA

COLORAZIONI (RAL)

I pannelli ricevono trattamento di verniciatura epossidica



9005



1018



7035

Altre colorazioni su richiesta

* Per protezioni di altezza inferiore a 1400mm devono essere previste misure di sicurezza aggiuntive secondo UNI EN ISO 13857

STRUTTURA DEL CODICE

VFPA. ^① **LAMI** ^② **20** ^③ **.0250** ^④ **0960**

①	PANNELLO	
	LAMI	Serie Lamiera
②	SEZIONE DEL TELAIO (mm)	
	20	20x20
	30	30x30
③	BASE (mm)	
		250 400 700 800 1000 1200 1500
④	ALTEZZA (mm)	
		960 1500 1900 2200 2400

ISO 14120

Statement of conformity TÜV Nord : DM - 124554-17
in combinazione con montanti META

Autocertificazione
in combinazione con montanti VITERIA

ISO 3834-3

Saldatura 3834-3 ICIM : 3834-100009-00

Impact test UNI EN ISO 14120



I ripari di protezione Access hanno superato i test di resistenza dinamica per impatto dall'esterno dell'area di pericolo, secondo la procedura del "Pendulum Test" prevista nella norma UNI EN ISO 14120.