

PANNELLI

SERIE M55

Le protezioni in rete elettrosaldata per la sicurezza macchina della Serie M55 hanno maglia 40x40mm e filo 4mm. Il telaio, elemento distintivo di questa linea, ha una forma angolare 30x30x3mm.

TELAIO
mm

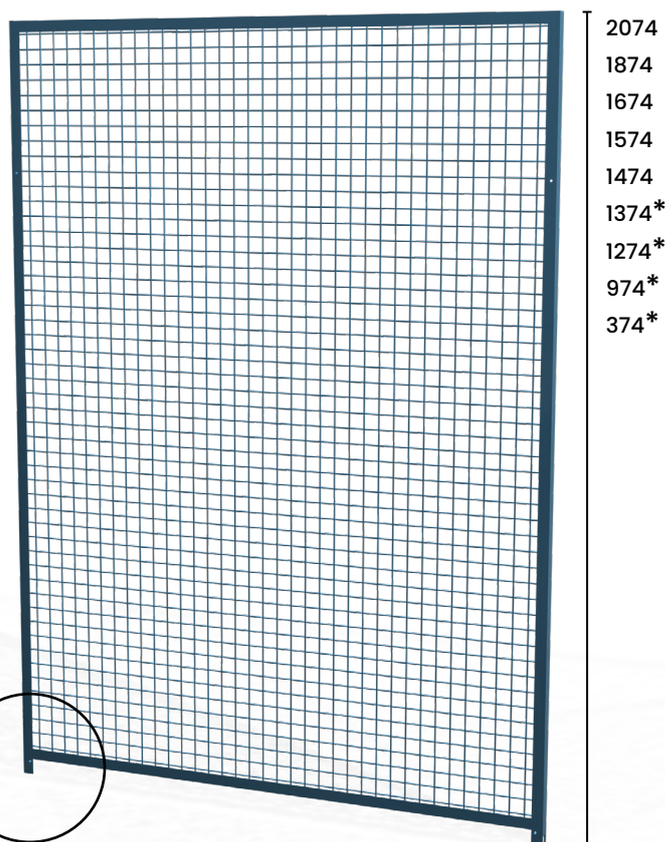
30

Queste protezioni vengono impiegate per la messa in sicurezza di impianti e macchine in cui la distanza dall'area di pericolo deve essere pari o superiore a 200mm.

MAGLIA: 40x40mm filo 4mm



250 400 700 800 1000 1200 1500 (mm)



COMPATIBILITÀ

Sistema di fissaggio pannello - montante M55

COLORAZIONI (RAL)

I pannelli ricevono trattamento di verniciatura epossidica



5007

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 **M55X RE** U. ^② **0250** ^③ **0374**

① **PANNELLO**

M55X RE Serie M55

② **BASE (mm)**

250 | 400 | 700 | 800 | 1000 | 1200 | 1500

③ **ALTEZZA (mm)**

374 | 974 | 1274 | 1374 | 1474 | 1574 | 1674 | 1874 | 2074

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.