

• VERNICIATURA A POLVERE.

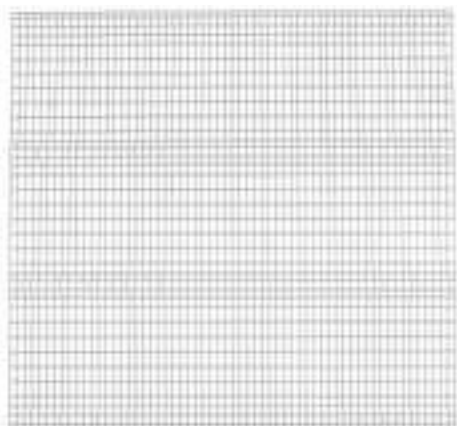


RAL 1007
montanti



RAL 9005
rete

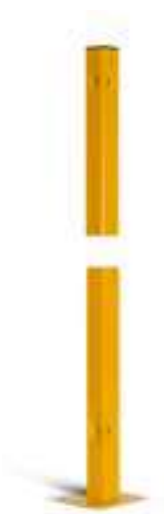
Ideale per delimitare spazi di lavoro e a protezione delle macchine, la barriera è composta da pannelli in rete elettrosaldata con maglia di mm 33 x 66 x sp.3. I pannelli si installano utilizzando piastrine con vite da fissare ai montanti di sezione mm. 50 x 50 x 2 con base saldata. Porta in rete pre assemblata e fissata su telaio di mm. 50 x 50, con sistema di chiusura in acciaio con chiave e levetta interna. Il sistema di protezione, completo di rete e montante, è certificato CE secondo la Direttiva Macchina 42/2006 e conforme alle norme UNI EN-ISO 14120:2015, UNI EN-ISO 13857-2019, UNI EN-ISO 12100:2010.



PANNELLI IN RETE

Maglia 33 x 66 x 3 mm. completi di 4 piastrine e viti.

ART.	DIMENSIONI LxH (mm)
S5600	432 x 1890 h
S5605	696 x 1890 h
S5610	927 x 1890 h
S5615	1455 x 1890 h
S5620	1983 x 1890 h



MONTANTE A 4 VIE

completo di n° 2 tasselli.

ART.	DIMENSIONI LxPxH (mm)
S5660	50 x 50 x 2000



plus
Prodotto fornito
MONTATO.

PORTA CON SERRATURA

completa di n° 8 tasselli. Passaggio utile mm. 1014.

ART.	DIMENSIONI LxPxH (mm)	DESCRIZIONE
S5630	1114 x 50 x 2000	Maniglia a SX Apertura lato esterno

