

Sistema Food Inox

Il sistema di sicurezza Food Inox in acciaio Inox AISI 304 è composto da pannelli autoportanti in rete Ø4mm e da montanti sezione 50mm con profilo ad U con la caratteristica di essere rialzato da terra per favorire la pulizia; l'accoppiamento viene fatto tramite un'apposita staffa.

Il sistema viene utilizzato principalmente da chi deve delimitare aree pericolose in ambienti agroalimentari, farmaceutici o laddove necessita l'utilizzo di un prodotto in acciaio inox.

Economico

Il costo è contenuto perché realizzato in rete autoportante.

Visibile

Il sistema innovativo della rete 32x67 Ø3mm migliora la visione del macchinario all'interno della zona segregata.

Modificabile in opera

Questo sistema ha il grande vantaggio di essere modificato in opera mediante l'utilizzo di pochissimi attrezzi.

Resistente

Il sistema Techno ha superato il test di resistenza e risulta conforme alla norma EN ISO 14120.

Antiarrampicamento

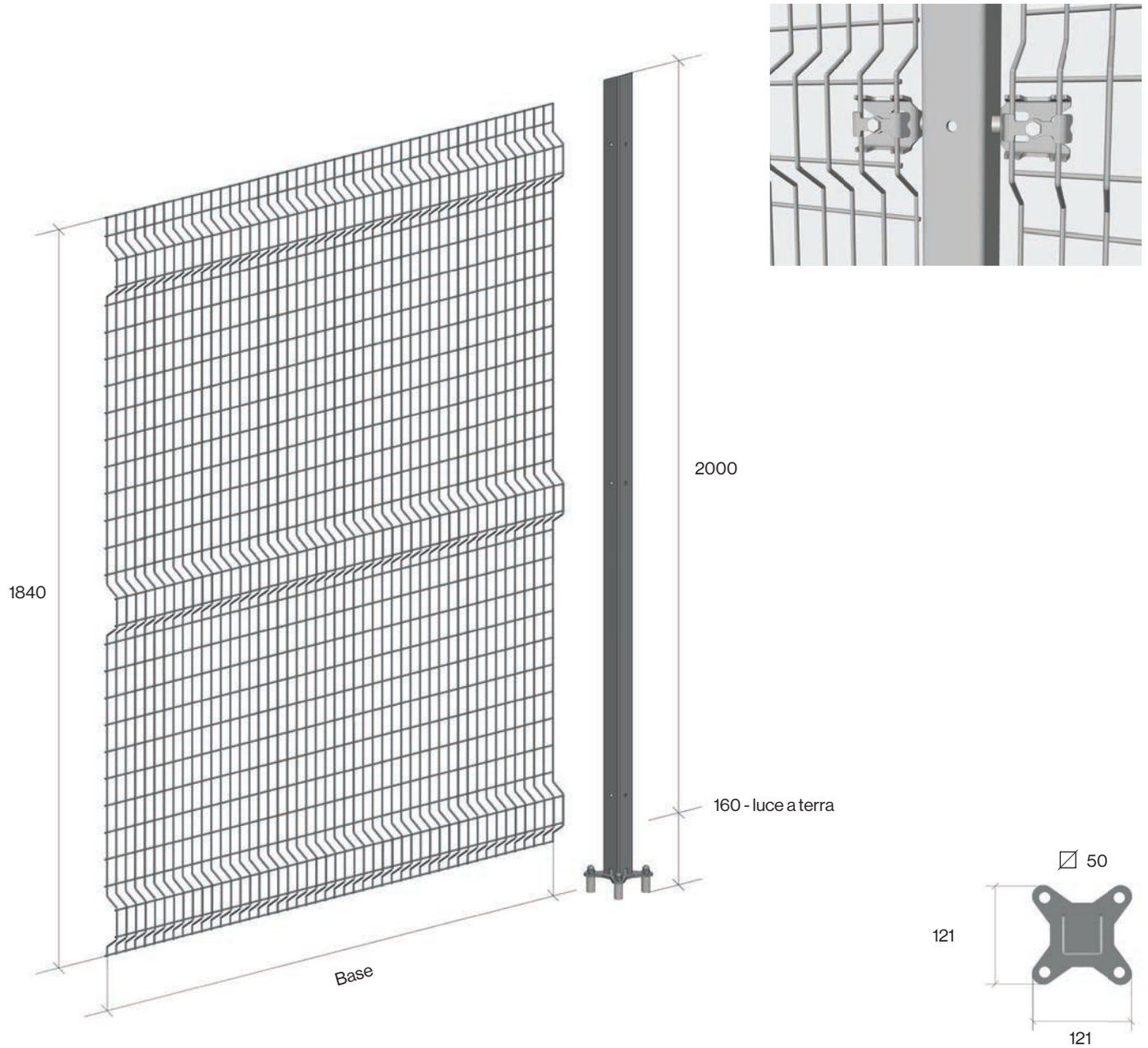
Il sistema Techno è stato progettato per rendere difficoltoso l'arrampicamento. I fili verticali della rete 32x67 Ø3mm saldati esternamente impediscono appunto l'arrampicamento. La posizione delle greche e l'inclinazione delle stesse sfavoriscono la presa della scarpa.





Esempio di applicazioni del Sistema Food Inox per la delimitazione di aree con macchinari pericolosi in ambiente alimentare.

Sistema Food Inox Ø4



Disponibilità Pannelli

Base	H 1840
1988	X

Disponibilità Montanti

Sezione	H 2000
∅50 ad U	X

Accessori



Porta ad anta

È disponibile nella versione singola o doppia.

Funge da antipanico mediante un sistema con calamita, infatti, permette l'evacuazione dall'interno della zona segregata spingendo il pannello porta.

Montante \varnothing 50 ad U

Luce disponibile da 735 a 2050 con l'utilizzo di pannelli standard.

Luce per anta singola = B (700, 1000) + 35

Luce per anta doppia = B (2000) + 50

Luce maggiore su richiesta.



Porta scorrevole sospesa

È disponibile nella versione singola o doppia.

La porta scorrevole sospesa viene fornita pre-montata; tutti i profili sono stati studiati per favorire il deflusso di acqua, infatti non ci sono superfici piane.

Montante \varnothing 50 ad U

Luce disponibile da 890 a 1830 con l'utilizzo di pannelli standard.

Luce per porta singola = B (1000, 1500) - 110

Luce per porta doppia = B (2000) - 140

Luce maggiore su richiesta.