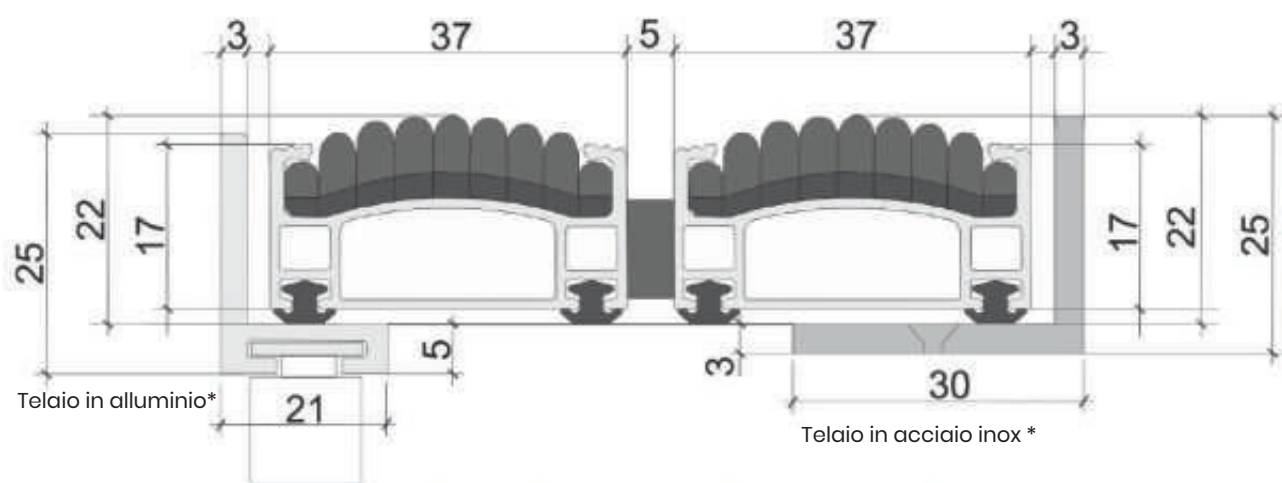
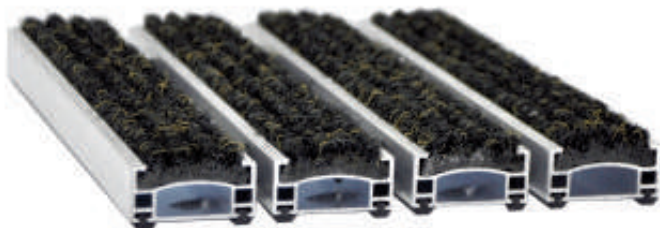


ROBUST RIPS 22 O 24

Zerbino in alluminio con inserto in agugliato sintetico cordonato.
Altezza 22 o 24 mm

Descrizione

Profili con finitura in agugliato sintetico cordonato di spessore 7 o 9 mm e altezza totale del profilo 22 o 24 mm. Realizzazione a doghe, di forma convessa, arrotolabile e facile da pulire. Riesce a raccogliere grandi quantità di sporco negli spazi tra i profili, rimuove perfettamente sabbia e altri detriti. Profili in alluminio con nervature antisdrucchiolo, parte sottostante con inserti antivibranti in gomma.



*Su richiesta il telaio può essere realizzato in alluminio o acciaio inox

Dati tecnici

Inserto	Agugliato sintetico cordonato in polipropilene resistente. Standard EN 14041; Standard EN 13297. Spessore 9 mm. Su richiesta disponibile materiale resistente al fuoco conforme parametro CFL – S1 di spessore 7 mm. Standard EN 13501-1. Consultare la gamma colori di agugliato sintetico cordonato a pagina 4.
Cavo in acciaio inox	Ø 3,0 mm, ogni 30 cm con carico di rottura minimo 5,06 kN. Standard EN 12385-4. Su richiesta versione rinforzata con cavo d'acciaio inox ogni 15 cm
Elemento tensionatore	in ottone cromato con grano filettato
Distanziatori	gomma di spessore: 5 mm o 3 mm. Standard BN-80/6613-04
Base di appoggio	profili di gomma. Standard BN-80/6613-04
Peso	14 kg/m ²

Destinazione d'uso

Questo profilo può essere impiegato solo all'interno in quanto non resiste alle intemperie. Adatto ad un traffico pedonale di tipo elevato (oltre 2000 persone al giorno): come centri commerciali, aeroporti, stazioni, alberghi, banche. Per aumentare l'azione pulente ed evitare lo scivolamento in caso di fango è possibile aggiungere un profilo a spazzola 1:1; 2:1 o 3:1.