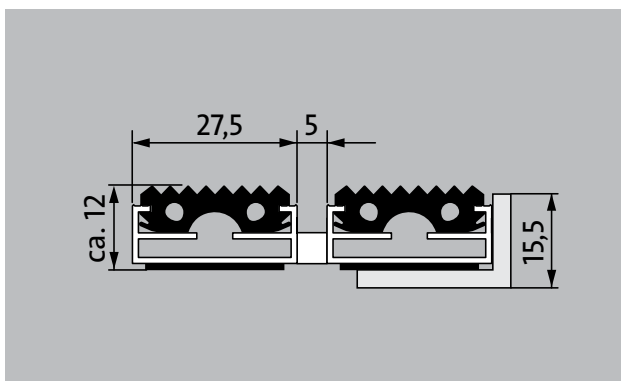


emco DIPLOMAT Original con inserto di gomma

tipo 512 G



Il tappeto di ingresso originale con inserto in gomma profilato per rimuovere in modo notevole lo sporco grossolano. Progettato in modo ottimale per edifici esposti a traffico da medio a pesante.

1 **2** **3** Esterno (zona 1)

descrizione

Tappeto d'ingresso originale arrotolabile e resistente con inserto standard per opzioni di installazione supportate. Larghezza e direzione di transito personalizzabili disponibili senza profilo di compensazione. Disponibile in qualsiasi forma geometrica.



Esterno
(zona 1)



polvere stradale, capelli, sabbia, cenere, fibre tessili, foglioline e rametti, pietrisco, sabbia grossolana, ciottolini



caratteristica antiscivolo R 9 secondo la norma DIN 51130



4 anni di garanzia



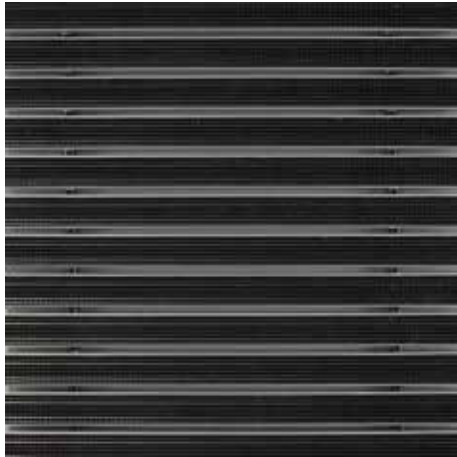
emco DIPLOMAT Original con inserto di gomma

tipo 512 G

altezza appr. (mm)	12	accessori
transitabilità	carrozzina Carrello porta-sacchi sedie a rotelle	emco Telaio ad incasso 500: 500-15 AL alluminio emco Telaio ad incasso 500: 500-15 CN acciaio al nichelcromo (V2A) emco Profilo a rampa: A12 alluminio emco Guida di copertura: C12 acciaio al nichelcromo (V2A) emco INOX®: LINEO 12 acciaio al nichelcromo (V2A) Sottofondo in gomma 1 mm: GU 1 Sottofondo in gomma 3 mm: GU 3 Sottofondo in gomma 5 mm: GU 5 raccordo per tappeti tecnici: MV sono forniti per standard con i tappeti a più pezzi
distanza profili standard ca. (mm)	5, distanziatore di gomma	
sistemi di porte automatiche	Distanza tra i profili anche di 3 mm (optional) per porte girevoli ai sensi della norma EN 16005	
collegamento	con cavo di acciaio inossidabile rivestito di plastica	
Max. larghezza / lunghezza del profilo per singola sezione (mm)	3000	
Larghezza profilo (mm)	27,5	Adatto a:
Direzione / direzione di transito per sezione singola (mm)	1500	Residenziale e case di cura Studio medico Casa di famiglia Condominio Palazzetto dello sport
peso (kg/m²)	12,3	
Per taglio tappeti a norma di fabbrica o su richiesta del cliente	da una lunghezza del profilo di 3000 mm o un peso massimo del tappeto tecnico di 25 kg	
profilo portante	Realizzato con alluminio rigido con isolamento fonoassorbente sul lato inferiore	assistenza e servizi
Superficie di calpestio	inserti di gomma profilati, incassati, robusti e resistenti alle intemperie.	consulenza in cantiere dimensionamento Dimensionamento in loco con apposito apparecchio laser. servizio per la posa servizio di montaggio e posa riparazioni Il prodotto può essere smaltito o riciclato in modo ecologico.
sicurezza antiscivolo	caratteristica antiscivolo R 9 secondo la norma DIN 51130	
reazione al fuoco	Reazione al fuoco Cfl-s1 dell'intera struttura del tappeto secondo EN 13501 disponibile su richiesta (con sovrapprezzo).	

tipo 512 G

colori



Gomma