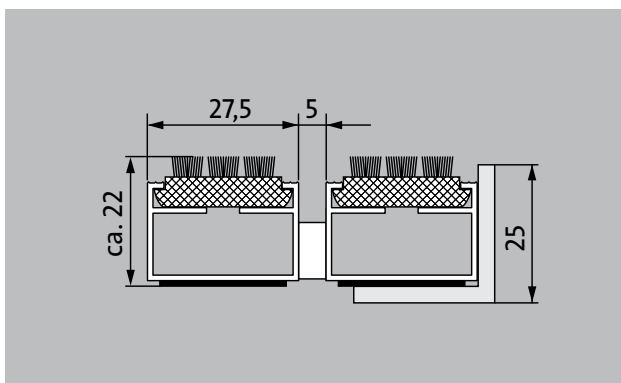


Emco DIPLOMAT Original s kazetovým kartáčem

Typ 522 CB



Originální vstupní rohož s vložkou odolnou proti povětrnostním vlivům s kazetovým kartáčem pro důkladné očištění hrubých nečistot je opatřena paralelně uspořádanými svazky žíní. Optimální pro budovy s normálním až silným zatížením.

1 **2** **3** Venkovní prostory (zóna 1)

popis

Svinovací a odolná originální vstupní rohož s extra širokými profilovými lištami a standardní vložkou pro instalování dosednutím. Přesná šířka vyhotovení a hloubka pro chůzi bez kompenzačního profilu. Dodáváme všechny geometrické tvary.



Venkovní prostory (zóna 1)



silniční prach, vlasy, písek, popel, textilní vlákna, malé listy, větvičky, hrubý písek



silniční prach, vlasy, písek, popel, textilní vlákna, malé listy, větvičky apod.



odolnost proti skluzu R 13 dle DIN 51130



4-letá záruka

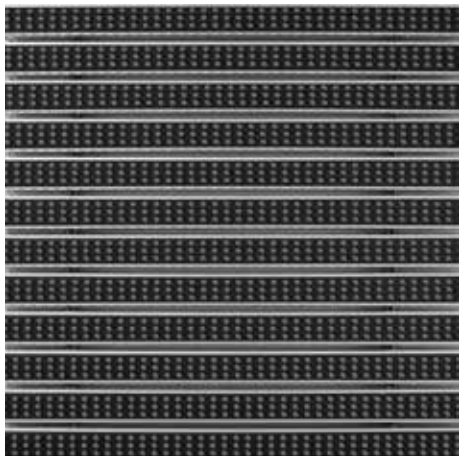
Emco DIPLOMAT Original s kazetovým kartáčem

Typ 522 CB

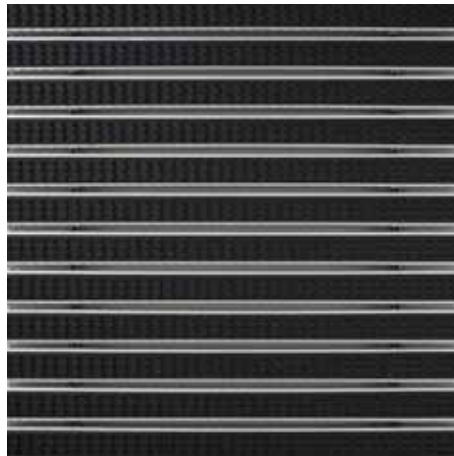
přibl.výška (mm)	22	příslušenství	zabudovatelný rám 500: 500-25 AL Hliník
Pokyny pro výšku	Skutečná výška vložky může být u kartáčků cca o 2 mm vyšší.		zabudovatelný rám 500: N500-25 AL Hliník
rolovatelnost o odolnost při pojezdech	dětské kočárky		zabudovatelný rám 500: 500-25 CN Chromniklová ocel
	dvoukolák		zabudovatelný rám 500: N500-25 CN Chromniklová ocel
	invalidní vozíky		emco LUMINA: LUMINA + LED Hliník
	nákupní vozíky		emco LUMINA: LUMINA Hliník
	přepravní vozíky		emco LUMINA: LUMINA VIA Hliník
Pokyny pro srolování a pojezdy	Upozornění: Při častém rolování mohou kartáčky v kazetových kartáčích ztratit svou pevnost		náběhová lišta EMCO: A17 Hliník
standartní vzdálenost mezi profily cca (mm)	5 mm gumové distanční kroužky		T-Profil emco: T22
automatické dveřní systémy	profilová vzdálenost 3 mm pro automatické dveřní systémy podle DIN 18650		krycí lišta EMCO: C22 Chromniklová ocel
spojení	ocelovým lankem potaženým bužirkou		emco INOX®: LINEO 22 Chromniklová ocel
max. Šířka/délka profilu jednodílná (mm)	3000		emco INOX®: QUADRO 22 Chromniklová ocel
Šířka profilu (mm)	27,5		Gumová podložka 1 mm: GU 1
Hloubka/hloubka pro chůzi (mm):	3000		Gumová podložka 3 mm: GU 3
hmotnost (kg/m2)	15,2		Gumová podložka 5 mm: GU 5
dělení rohoží podle výrobní normy	od délky profilu 3000 mm nebo maximální hmotnosti rohože 45 kg		spojka rohoží z více dílů: MV Dodávají se standardně u vícedílných rohoží
nosný profil	ze zesíleného hliníku a tlumící páskou na spodní straně	vhodné pro:	Domovy důchodců a domy s pečovatelskou službou
pochozí plocha	zapuštěné, vlhkost odpuzující, povětrnostním vlivům odolné kazetové profily, sestávající z paralelně uspořádaných štětinových kartáčků. Faktická výška rohože +1 až 2 mm		Zdravotnické ordinace
			Kancelářská a správní budova
protiskluznost	odolnost proti skluzu R 13 dle DIN 51130		Rodinný dům
reakce na oheň	Protipožární vlastnosti kompletní rohožové sestavy (pouze s černými štětinkami) k dodání dle normy EN 13501 v Cfl-s1 (za přírážku)		Maloobchod
			hotel
			Mateřská školka/dětské jesle
			Činžovní dům
			Škola
			Sportovní hala
		servis a služby	poradenství v místě stavby
			zaměření
			zaměření laserovým přístrojem přímo na místě
			pokládková služba
			Dopasování a pokládka
			opravy
			Produkt lze ekologicky zlikvidovat a recyklovat.

Typ 522 CB

barvy



Šedá



Černá