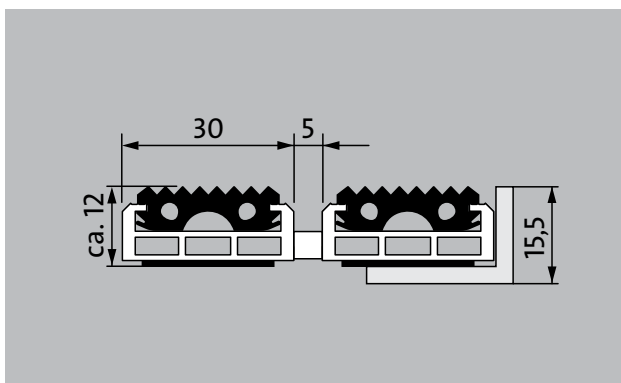


Typ 512 SG



Originální vstupní rohož s vložkou z profilované gumy pro důkladné očištění hrubých nečistot. Optimální pro budovy s normálním až silným zatížením.

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

popis

Svinovací, extrémně odolná originální vstupní rohož se standardní vložkou pro přiléhavou a samonosnou instalaci. Svinovací, dají se i přejet. 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



odolnost proti skluzu R 9 podle DIN 51130



S velmi dobrou odolností



4-letá záruka



Emco MARSCHALL Original s gumovou vložkou

Typ 512 SG

přibl.výška (mm)	12	příslušenství
rolovatelnost o odolnost při pojezdech	dětské kočárky dvoukolák invalidní vozíky nákupní vozíky přepravní vozíky nákladní automobily	zabudovatelný rám 500: 500-15 AL Hliník zabudovatelný rám 500: 500-15 CN Chromniklová ocel náběhová lišta EMCO: A12 Hliník krycí lišta EMCO: C12 Chromniklová ocel emco INOX®: LINEO 12 Chromniklová ocel Gumová podložka 1 mm: GU 1 Gumová podložka 3 mm: GU 3 Gumová podložka 5 mm: GU 5
standartní vzdálenost mezi profily cca (mm)	5 mm gumové distanční kroužky	podpůrná konstrukce emco: A Proveden podpůrné konstrukce A: speciální rámy emco s roštovými vzpěrami a nastavitelnou výškou podpůrná konstrukce emco: B V rámci stavebního provedení B: emco speciální rám se zkrácenou mřížkou a z čtyřhranných profilů podpůrná konstrukce emco: C V rámci stavebního provedení C: emco speciální rám s pravouhlymi trubkovými profily
automatické dveřní systémy	profilová vzdálenost 3 mm pro automatické dveřní systémy podle DIN 18650	spojka rohoží z více dílů: MV Dodávají se standardně u vícedílných rohoží
spojení	nerozvým lankem potaženým plastovou bužirkou	
max. Šířka/délka profilu jednodílná (mm)	3000	
Šířka profilu (mm)	30	
Hloubka/hloubka pro chůzi (mm):	1500	
hmotnost (kg/m2)	15,5	vhodné pro:
dělení rohoží podle výrobní normy	od délky profilu 3000 mm nebo maximální hmotnosti rohože 25 kg	Domovy důchodců a domy s pečovatelskou službou
nosný profil	zesílené nosné profily z hliníku odolného proti deformaci a tlumící páskou na spodní straně	Zdravotnické ordinace Kancelářská a správní budova Rodinný dům Maloobchod hotel Mateřská školka/dětské jesle Činžovní dům Škola Sportovní hala
pochozí plocha	zapuštěné, vlhkost odpuzující, povětrnostním vlivům odolné rýhované gumové vložky	
protiskluznost	odolnost proti skluzu R 9 podle DIN 51130	
reakce na oheň	Protipožární vlastnosti kompletní rohožové sestavy k dodání dle normy EN 13501 v Cfl-s1 (za přírážku).	

servis a služby

poradenství v místě stavby

zaměření

zaměření laserovým přístrojem přímo na místě

pokládková služba

Dopasování a pokládka

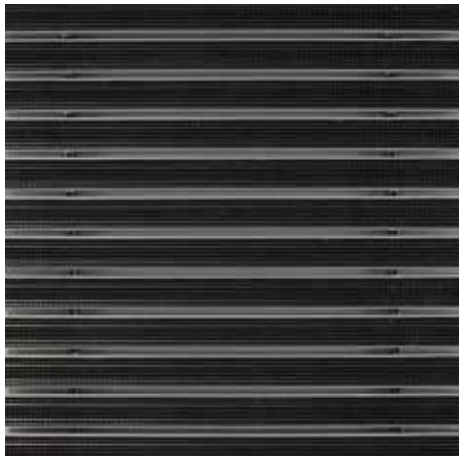
textilní pásy lze po jejich životnosti vyměnit přímo na místě servisním technikem emco (mobilní přístroj na výměnu textilních vložek)

opravy

Produkt lze ekologicky zlikvidovat a recyklovat.

Typ 512 SG

barvy



Gumová