



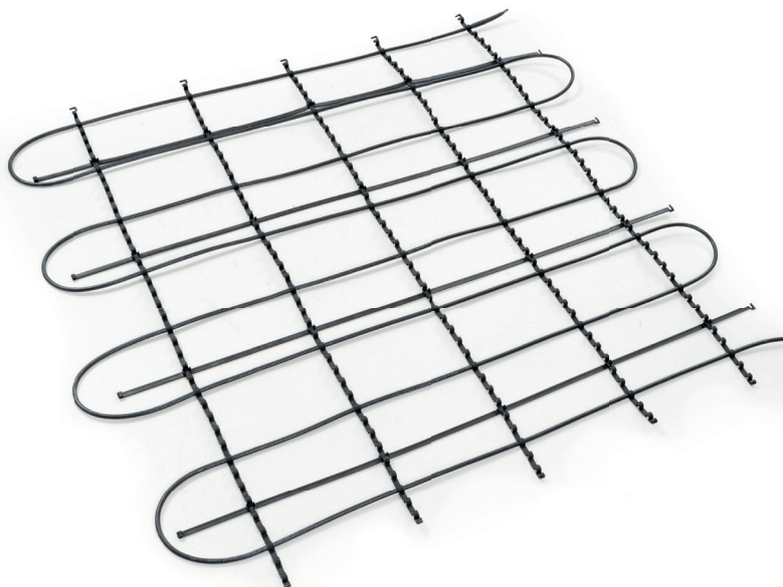
MONTAGESTEGE

STEGLÄNGE: 1000mm | STEGBREITE: 8mm

Zur Vorfertigung von Heizmatten. Das ideale Stecksystem ermöglicht das beliebig lange Zusammenfügen der einzelnen Stege. Durch das enge Rastermaß ist praktisch jeder übliche Kabel Verlegeabstand möglich. Das Material ist UV beständig und wärmostabil bis 100°C.

TECHNISCHE DATEN

Steglänge:	1 m
Stegbreite:	8 mm
Raster:	20 mm – 25 mm
Kabeldurchmesser	3,5 – 8,0 mm



CE

RASTERSTEGE

Die Montagestege werden in den vorgesehenen Klemmvorrichtungen quer auf den Rastersteg aufgedrückt und ergeben so ein Kunststoffgitter von jeweils 1,0 m × 1,0 m, welches durch die an allen Steg-Enden vorhandenen Ösen bzw. Zapfen in allen Richtungen beliebig erweitert werden kann. Das endgültige Maß kann mit einem Seitenschneider zugeschnitten werden.



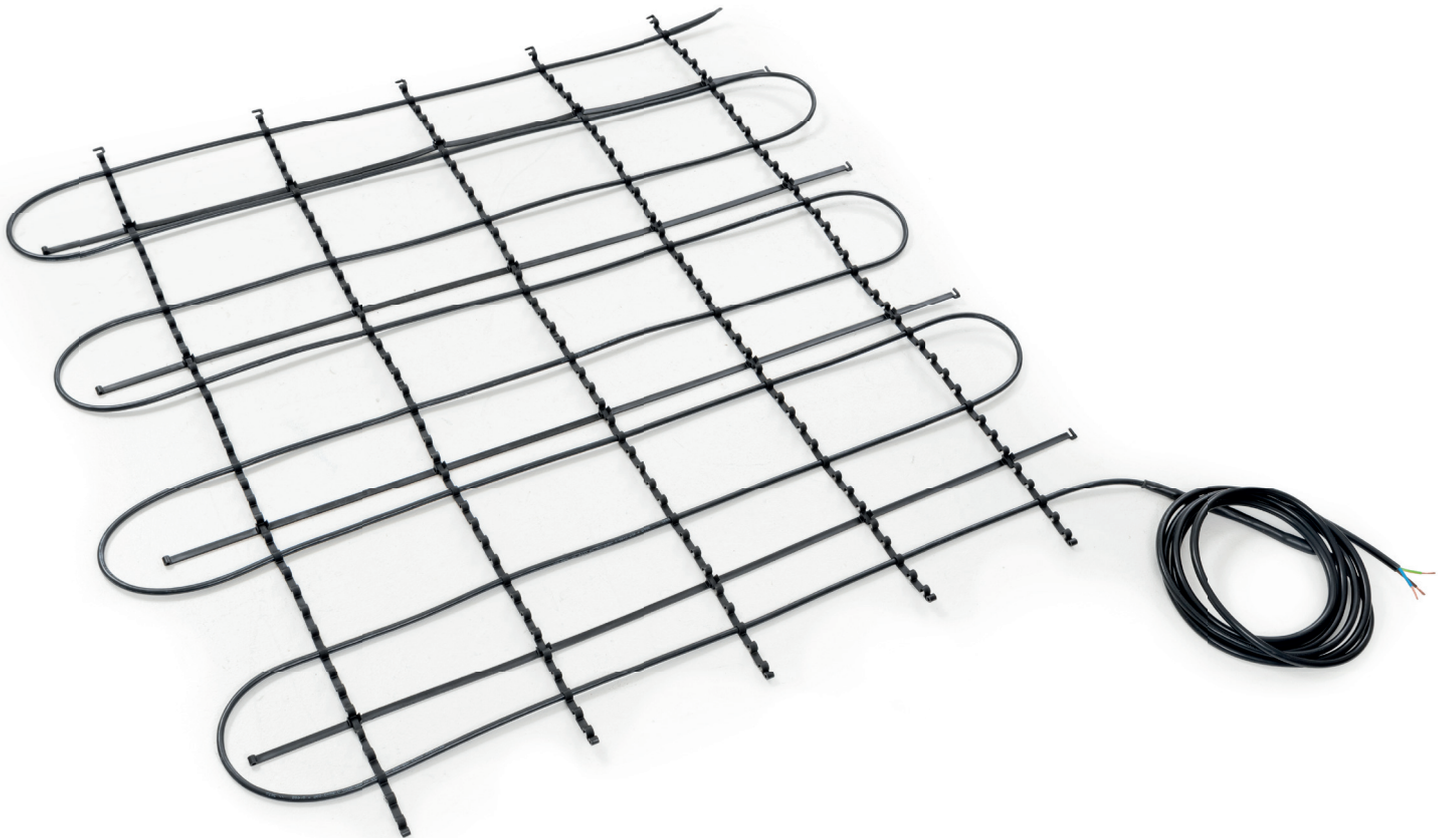
MONTAGESTEGE

Steglänge: 1000mm | Stegbreite: 8mm



MONTAGESTEGE TYP	RASTER	KABEL Ø
MS-I	20 mm	3,5 mm bis 4,5 mm
MS-II	25 mm	4,6 mm bis 5,5 mm
MS-III	25 mm	5,6 mm bis 6,5 mm
MS-IV	25 mm	6,6 mm bis 8,0 mm

Lieferaufmachung: in Bündeln á 100 Stück



WEITERE BEDARFSGERECHTE
PRODUKTE AUF ANFRAGE

