

◇ 製品名 ステンレスラインマット

◎ 規格 高さ:13mm 15mm 20mm

◎ 材質 Iバー:SUS304 2B 丸駒:SUS304 2B シャフト材:SUS304

◎ メインバー形状 ドローイングベンチによるステンレスコイル引き抜き成型(冷間ロール成型)

◎ 標準組立仕様

仕様	RM2007	RM2010	RM1507	RM1510	RM1307	RM1310
高さ(厚み)(mm)	20		15		13	
メインバーピッチ(mm)	7	10	7	10	7	10
メインバー(厚み)(mm)	1.0		0.8		0.7	
シャフトピッチ(mm)	170標準					
重量(kg/m ²)	29	23	19	16	15	13

◎ 曲げ試験

高さ(H)	バー材1本当りの曲げ荷重(N)
13mm	329
15mm	469
20mm	1249

JIS Z-2248に準拠
試験機容量:リレー式24500N 支点間距離:600mm
曲圧子半径:25mm 支持台半径:25mm
試験速度:5mm/min

上記の通り規格及び性能を有する事を証明します。但し、記載データは測定値であり、保証値ではありません。