



M.E.C.® Rotobande è un nastro appositamente studiato e realizzato per l'impiego su macchine rotopresse. Presenta un equilibrio ottimale tra rigidità e flessibilità, necessario per sollevare, arrotolare e compattare il prodotto.

GRAFFE DI MONTAGGIO

Le graffe metalliche per il nastro M.E.C.® Rotobande sono studiate e realizzate per dare la massima affidabilità di prestazione e facilità di montaggio. Ogni lato viene ribattuto nel nastro ed assicurato tramite perni in acciaio ad incastro.

TRASPORTO DI MATERIALI	CARATTERISTICHE FISICO-CHIMICHE DEI MATERIALI	SETTORI D'IMPIEGO PIÙ SIGNIFICATIVI
Feraggio e similari	Nastro con superficie superiore ad inferiore IT a trama fine	Agricoltura, specifico per rotopresse

TIPI DI NASTRO E CARATTERISTICHE TECNICHE	EP/400
NR. TELE	3
COPERTURE MM	2+1,5
SPESSORE TOTALE MM	6,3
PESO TEORICO (KG/M²)	7,1



Graffe di montaggio per nastro M.E.C.® Rotobande