

ROBOTAPE M INOX

NASTRATRICE SEMI-AUTOMATICA A FORMATO FISSO



CARATTERISTICHE TECNICHE ROBOTAPE

	50 M
Altezza nastri trasportatori	H=50 mm(STD) H= 75 mm (OPT)
Velocità di alimentazione	22 mt/1'
N. 2 unità nastranti per nastro in PPL/PVC	STD
Larghezza nastro:	50 mm (75 mm. OPT)
Lembo:	50-70 mm
Tensione di alimentazione	400 V. 3-Ph -50HZ +T
Potenza installata	0,4 kW

DIMENSIONI PRODOTTO LAVORABILE

Lunghezza x Larghezza x Altezza (LxWxH) min.	150x110x110 mm
Lunghezza x Larghezza x Altezza (LxWxH) max.	∞x500x500 mm
Peso scatole:	Max. 50 Kg



ROBOTAPE M INOX

SEMI-AUTOMATIC TAPING MACHINE WITH FIXED FORMAT



Rev. n. 00 - 3470300149 - 03/2016 - Acanto Comunicazione - UfficialPixel

TECHNICAL FEATURES ROBOTAPE

	50 M
Height conveyor belt	H=50 mm(STD) H= 75 mm (OPT)
Infeed speed	22 mt/1'
N. 2 taping units for PPL/PVC tapes	STD
Tape width:	50 mm (75 mm. OPT)
Film flag:	50-70 mm
Power supply	400 V. 3-Ph -50HZ +T
Power installed	0,4 kW

PRODUCTS DIMENSIONS

Length x Width x height (LxWxH) min.:	150x110x110 mm
Length x Width x height (LxWxH) max.:	∞x500x500 mm
Box weight:	Max. 50 Kg

AETNAGROUP 
innovation driven by values

www.aetnagroup.com