

Termologitron DPM 6-3 Eti

- Struttura di base realizzata con profili di alluminio anodizzato con piedini di regolazione per assetto al pavimento.
- Corpo macchina in alluminio anodizzato.
- Gruppo stampa DPM 6".
- Quadro di comando esterno in metallo verniciato.
- Portabobina meccanico singolo per bobine Ø 300mm.
- Mandrino Ø 45mm con adattatore Ø 75mm.
- Adattatore comandato da cilindro pneumatico con piastra aspirante per applicazione
- di tre etichette sul fronte, sul lato di scorrimento (1a fermata) e sul retro (2a fermata).

Composto da:

- Piastra aspirante per etichette formato A5.
- Cilindro lineare asse X: 600 mm.
- Cilindro lineare asse Y 400 mm (previste 2 fermate).
- Cilindro lineare per la rotazione a 90° della piastra.
- Impianto elettrico (PLC Siemens S7).
- Impianto pneumatico (componentistica FESTO).
- Alimentazione elettrica 220 Vac 50/60 Hz.
- Alimentazione pneumatica 5 bar (aria filtrata e asciutta).
- Grado di protezione IP54.
- Passaggio carta 190mm.

