

Aerlampo 300

- Corpo macchina in alluminio anodizzato.
- Motore funzionante ad aria compressa.
- Velocità variabile fino a 10 m/min regolabile da pannello.
- Comandi operativi incorporati.
- Presvolgitore meccanico singolo per bobine Ø 300 mm.
- Mandrino Ø 45 mm con adattatore Ø 75 mm.
- Micro pneumatico controllo avanzamento etichetta.
- Staccatore con possibilità di regolazione dell'angolo di applicazione.
- Rullo adattatore con staffa molleggiata.
- Alimentazione aria compressa 6 Atm. Consumo aria 400 NI.
- Normativa ATEX zona 2.
- Rumorosità inferiore ai 70 dB.
- Passaggio carta 300 mm.

