

AB-W-800 WALZENABWICKLER



BESCHREIBUNG

- Kompakte Bauweise
- Driven Payoff tänzergesteuert
- Spulenflanschantrieb
- Heben und Senken der Spulen pro Elektro-Servomotor
- Minimals-Service-Asynchronus-Laufwerk
- Tänzeinheit pneumatisch belastet

SPEZIFIKATIONEN

SpulenflanschØ	450 - 800 mm
Spulenbreite zw. Flanschen	max. 630 mm
Gewicht der Spule	max. 300 kg
Spulenbreite	80 millimeter
Wickelgeschwindigkeit	max. 40 m/min
Anlaufzeit	ca. 2 sek.
Spannungsbereich	5 - 30 N
Spannungseinstellungen	Feinreglerventil
Pneumatische Versorgung	min. 5 bar
Stromversorgung	400 V 50 Hz 3 Ph N-PE