

Lasciatevi avvolgere dalle nostre soluzioni!

Avvolgitori - svolgitori per etichette in bobina



Svolgitore d'esempio - Codice **SD1231-S1-CM0**

L'avvolgitore e lo svolgitore possono essere destri oppure sinistri e possono essere usati su ogni tipo di stampante. Vengono alimentati mediante un alimentatore esterno da 220/18 Vac ed un circuito elettronico controlla tutte le funzioni. Una ballerina regola la velocità di rotazione e blocca la rotazione del motore quando la stampante è ferma.

Quando il rotolo finisce il dispositivo si ferma emettendo un allarme sonoro. Per bobine molto larghe e pesanti è possibile aggiungere un secondo supporto.

La possibilità di decidere il senso di rotazione permette di ottenere una bobina con etichette **all'esterno oppure all'interno**.



Avvolgitore d'esempio - Codice **AD1211-S0-CM0**

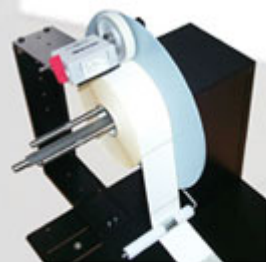
Nell'avvolgitore: quando la ballerina è abbassata la velocità è massima; quando è alzata l'avvolgitore è fermo.

Nello svolgitore: quando la ballerina è abbassata è fermo; quando è alzata la velocità è massima.

L'avvolgitore e lo svolgitore sono disponibili in diverse versioni ed ognuna è caratterizzata da un proprio codice. Tramite il "configuratore" sotto riportato è possibile ricavare i codici di tutte le varianti:

Tabella di configurazione - esempio **AD2211-S2-CM0**

A/S	D/S	1/2	0/1/2	1/2/3	1/2	S0/S1/S2	CM0/CM1
Tipo	Versione	Diametro bobina	Velocità motore	Larghezza etichetta	Tipo mozzo	Supporto (optional)	Contametri (optional)
A Avvolgitore	D Destro	1 250 mm	0 Frizione	1 120 mm	1 Standard da 42-118 mm	S0 Senza	CM0 Senza
S Svolgitore	S Sinistro	2 300 mm	1 120 rpm	2 160 mm	2 d. 25 mm con molle	S1 250 mm	CM1 Con
			2 225 rpm	3 210 mm		S2 300 mm	



Contametri montato



Supporto