

Im Jahr 2012 hat ein wichtiger Motorölproduzent aus den Vereinigten Staaten ein lineares Etikettiersystem Altech ALline E im Nonstop-Format zur Etikettierung der Vorder- und Hinterseite von 1 Liter-Motorölgebinden erworben.

Maschine:	ALline E + ALritma M
Produkte:	Flaschen für motoröl
Etikettierung:	Vorder - und Rückseite
Geschwindigkeit:	60 produkte/min.



ALline E mit 2 ALritma etiketten-applikatoren

Das Etikettiersystem ALline E wurde für die Anbringung einer, zweier oder mehrerer Etiketten auf der Vorder-/Rückseite von elliptischen oder rechteckigen Produkten konzipiert



Produkte

Das System ist mit 4 Etiketten-Auftragungsvorrichtungen Alritma XM ausgestattet. Es ist somit in der Lage, im Nonstop-Takt von 180 Gebinden/Minute 2 Etiketten (Vorder- und Hinterseite) auf den Produkten anzubringen. Durch Einsatz des Mikroprozessors CS07 für die Nonstop-Etikettierung wechselt die Etikettiermaschine automatisch den Etikettierkopf, wenn die Etikettenrolle aufgebraucht ist. Die Gesellschaft war begeistert von der Qualität und der Zuverlässigkeit des Systems und erwarb auch ein weiteres Altech-System. In diesem Fall handelte es sich um ein ALbelt-Gerät, ebenfalls für die Anbringung von 2 Etiketten auf Kartons der gleichen Linie. Im Jahr 2015 hat das Unternehmen ein weiteres ALline E-Gerät zu seinem Bestand hinzugefügt, ideal für die Verpackungstätigkeit. Das zusätzliche System ist extrem flexibel bei der Anbringung von 2 Etiketten auf der Vorder- und Rückseite auf einer breit gefächerten Vielfalt an Gebinden: Von einem Viertelliter, einem Liter, 5 Litern, bis zu einer Gallone und einem Behälter mit 5 Gallonen. Dieser wird manuell auf das Förderband geladen, während die anderen Formate direkt von der Abfülllinie zu den 2 ALritma-Etikettierköpfen transportiert werden (ein M und ein L Etikettierkopf), die die 2 Etiketten mit einem Takt von 60 Produkten pro Minute anbringen.



www.altech.it

info@altech.it

+39 0290363464



Application