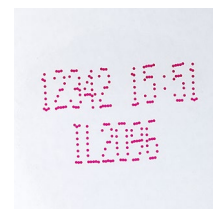


Bombolette spray in metallo

Un must: mantenere le linee produttive

Le bombolette spray in metallo vengono utilizzate in tutto il mondo per erogare una varietà molto estesa di prodotti cosmetici e per la cura della persona e della casa: dai lucidanti, detergenti e insetticidi fino ai deodoranti per ambienti e per la persona, alle lacche per capelli e alle schiume da barba.

Tuttavia, la codifica sulle bombolette spray rappresenta una vera e propria sfida, a causa delle finiture metalliche e del design incurvato. Videojet offre le soluzioni e il supporto necessario per assistere i propri clienti nelle applicazioni di codifica più complesse, aiutandoli in tal modo a mantenere le linee sempre in funzione e pienamente produttive.



Direttamente sulla chiusura e sul packaging



Getto d'Inchiostro Continuo (CIJ)

- Queste soluzioni sono in grado di stampare sul fondo delle bombolette, anche quelle estremamente ricurve.
- La tecnologia brevettata CleanFlow™ abbinata a una testa di stampa, appositamente progettata per garantire alte prestazioni, a una speciale funzionalità di autopulizia, riducendo in tal modo gli accumuli di inchiostro e mantenendo sempre pulita la testa stessa.
- Il core modulare assicura fino a 14.000 ore di produzione (o è addirittura garantito 5 anni per alcuni modelli) tra un intervento di manutenzione pianificato e il successivo.

Direttamente sulla chiusura e sul packaging



Sistemi di marcatura laser

- L'ampia gamma di lenti, potenze e tecnologie laser consente la stampa sulla maggior parte dei metalli e con differenti curvature.
- Le soluzioni laser sono ideali per l'incisione diretta su metallo o per la rimozione dello strato più esterno da superfici etichettate o verniciate.