

Liquid ink pocket

Principali caratteristiche

- Dimensione punta: 4.2 mm e larghezza del tratto da 2.2 mm
- Vita stimata a scaffale: 2 anni
- Rispetta la norma ISO 12757-1&2 (uso generale & documentario)
- Lunghezza di scrittura: più di 1100 m

Processi e controlli

- Assemblaggio semi automatico
- Processo di stampaggio ad iniezione automatico
- Ispezioni in entrata sui materiali grezzi ed ispezioni in entrata sulla fonte dei componenti
- Prodotto ispezionato visivamente al 100% prima della spedizione
- Più di 15 aspetti visivi e funzionali testati prima di rilasciare la spedizione

Controlli di laboratorio

- Valutazioni fisico- chimiche su inchiostro e punta
- Consumo, tempo di durata senza cappuccio, test sulla caduta, perdite nel forno, cancellabilità, lavabilità sui vestiti, comportamento sulle differenti superfici
- Test sull'adeguamento di ogni componente tramite forzatura meccanica
- Test sull' invecchiamento a 23° & 50° C, test di evaporazione a 23° & 48° C

Controlli di produzione

- Controlli a campione per le parti formate ad iniezione
- Ispezioni visive per dimensione sul 100% dei prodotti, sulla funzionalità dei componenti, performance di scrittura

Norme di sicurezza

- Inchiostro valutato da un tossicologo esterno (ASTM D-4236)
- Contenuto di metalli pesanti testato da un laboratorio esterno (EN71-3, ASTM F 963, 16 CFR 1303, CPSCIA - sezione 101, 91/338/EEC, REACH - Anno XVII - part n° 23)

Marcatore cancellabile disponibile in 4 colori con punta media

Fusto in polipropilene

Stima della vita a scaffale: 2 anni
Diametro: 12.0 mm
Lunghezza: 94 mm



Tappino in polipropilene inserito a pressione
Con anello di mantenimento

Odore tenue

Colori brillanti con eccellente cancellabilità sulla maggior parte delle superfici
2.3 g di inchiostro

Punta in poliestere

Diametro: 4.2 mm
Larghezza di tratto: 2.2 mm



Cappuccio in polipropilene con chiusura a scatto

Anello che assicura resistenza all'aria
Non ruota



Ambiente

- Prodotto privo di PVC
- Imballaggio conforme alla norma sugli imballaggi e alla direttiva europea sullo smaltimento degli imballaggi (94/62/EC)



Programma di responsabilità sociale

- Il codice di condotta del gruppo BIC è basata sulle convenzioni di ILO
- Processo di revisione con piano d'azione correttivo condotto da una compagnia indipendente



Paese d'origine

- Prodotto in Cina