

REA JET LK 32 D

Marcatori industriali per la stampa macrocarattere



Macrocarattere

Marcatore macrocarattere per supporti porosi e non porosi

Pigmentato

Inchiostro pigmentato e non, disponibile in diversi colori

Integrazione facilitata

Facile da integrare su linee di produzione e centri di lavoro

Marcatore a getto d'inchiostro macrocarattere:

Modulare, resistente e di facile Installazione.

Il REA-JET LK 32 D è un marcatore macrocarattere idoneo alla stampa di messaggi alfanumerici su supporti porosi e non porosi.

Il sistema è composto da un gruppo di distribuzione inchiostro, un controller, una tastiera ed è capace di gestire 1 o 2 teste da 32 ugelli.

Le teste di stampa sono disponibili con ugelli di diverso diametro - da 80, 130 e 180/270 e 350 µm.

Può stampare da 1 a 4 righe di stampa con un'altezza massima di 140 mm.

Inchiostri e range di applicazione

Gestisce inchiostri base acqua e base solvente per la stampa su carta, cartone, sacchi, tessuti, legno, plastiche, metalli e gomme.

Disponibili in diversi colori e gradi di pigmentazione, gli inchiostri sono formulati in maniera specifica per applicazioni che richiedono dry time immediati, adesione su substrati specifici, per metalli oleosi, lavabili, resistenti alle fasi di vulcanizzazione delle gomme, ecc..

Nel caso di utilizzo di inchiostri pigmentati è disponibile il gruppo di distribuzione inchiostro con pompa di ricircolo.

Integrazione facile e funzionamento semplice

Le dimensioni compatte del marcatore REA-JET LK 32 D ne consentono una facile integrazione su linee di produzione e centri di lavoro.

La costruzione industriale dell'involucro permette il suo utilizzo in ambienti polverosi e particolarmente ostici.

L'interfaccia utente semplice e razionale è completata dal collegamento di rete ed RS232/422 che gli permette di ricevere i dati direttamente da host computer.



REA JET LK 32 D

Caratteristiche tecniche

Marcatore

Tastiera con display integrato - 2 righe
Connessione per sensore prodotto / encoder
Orologio real-time con calendario variabile
Orientamento caratteri normale, sottosopra, diritto, ritroso
Ripetizione automatica di testo
Testi proporzionali
Spaziatura carattere regolabile
Contatori programmabili dall'operatore
Interfacciamento tramite RS232/422 oppure rete Ethernet

Alimentazione – Potenza

230 / 115 VAC +/- 10% - 50 Hz - 110VA

Ambiente di utilizzo

Temperatura di lavoro = -5°C / +45°C
Max. umidità relativa = 90% non condensante

Grado di protezione

IP65

Altezza di Stampa

32 ugelli = 140 mm

Diametro ugelli

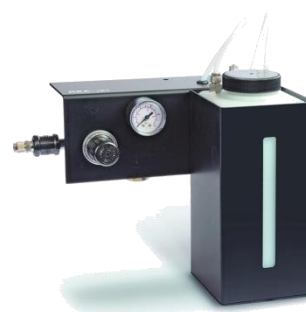
80 - 130 - 180 - 270 - 350 µm

Inchiostri

Base acqua, alcool, etilacetato, MEK, nafta, ecc..



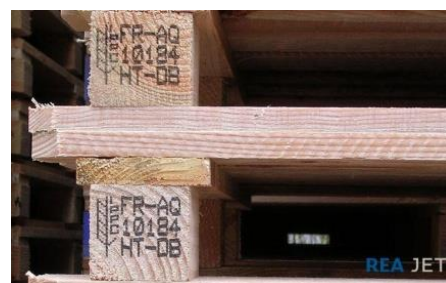
Terminale dati & Controller



Gruppo distribuzione inchiostro



Inchiostri REA



Esempio di marcatura su legno

