

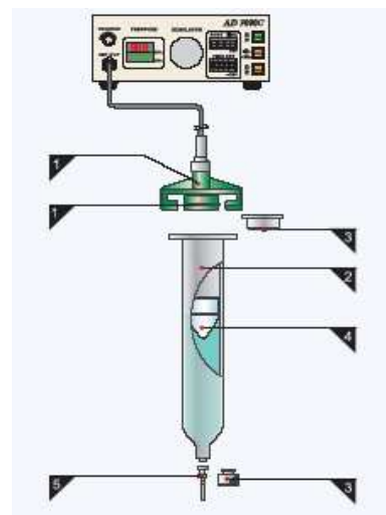
IEI

The Power Of Automation

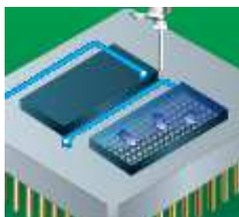
PRECISION DISPENSER AD2000C



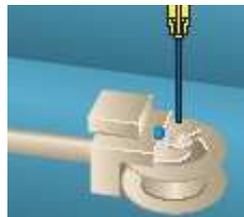
- L'AD2000C è stato progettato di dimensioni ridotte per agevolare il suo utilizzo direttamente sul banco di lavoro.
- E' predisposto per vari tipi di materiali, dosando con precisione e ripetibilità costante fluidi sia di bassa che di alta viscosità.
- La pressione operativa può variare da 0,20 a 6,90 bar; è programmabile mediante un regolatore ed il valore è sempre leggibile.
- Programmare il tempo di colata è semplice grazie ad un timer digitale a tre cifre; il range di tempo colata varia da 0,01 a 9,99 secondi.
- Dispone della funzione vuoto, in modo da evitare il gocciolamento post-dosaggio; il valore di vuoto è programmabile da regolatore ed il valore è sempre leggibile.



Esempio di applicazione con siringa



Esempi di applicazioni



CARATTERISTICHE TECNICHE

Pressione aria	Max. 9,90 bar.	Velocità operativa	450 cicli/minuto
Pressione aria operativa	da 0,20 bar a 6,90 bar.	Range temperature	da 5°C a 40°C
Tempo di colata	da 0,01 secondi a 9,99 secondi	Alimentazione elettrica	120 - 240 volt - 50/60 Hz
Funzione antigoccia	Impostabile manualmente	Consumi elettrici	9 VA massimi
Modi di dispensazione	Automatico o manuale	Peso	Circa 2,2 Kg.
Segnale avvio	Comando a pedale o segnale da linea	Dimensioni	Largh. 160 mm.-Lungh. 160 mm.-H. 70 mm.