



BasicLINE
CLASSIC | PRACTICAL | SMART

KAA 1300 D Pistola a spruzzo automatica



KAA 1300 D

La pistola a spruzzo automatica KAA 1300 D viene utilizzata principalmente per spruzzare sigillanti o PVC. La KAA 1300 D lavora fluidi altamente viscosi in modo efficiente, a basso consumo di risorse e affidabile. Il suo peso leggero, unito a un design semplice, la rende maneggevole ed estremamente facile da usare. Soprattutto in impianti di rivestimento completamente automatici e sofisticati, la KAA 1300 D offre elevata precisione e riproducibilità del risultato di rivestimento.

La tecnologia robusta e di lunga durata assicura una manutenzione ridotta, poiché la pistola è formata solo da pochi componenti.

- Ampio passaggio, sede della valvola da 6 mm a 200 bar
- Canali del materiale lisci
- Facile montaggio
- Pochi componenti
- Design affidabile
- Componenti che trasportano il materiale opzionalmente in acciaio inox
- Superfici facili da pulire
- Durevole e robusta

Dati tecnici

Dimensioni e peso

Larghezza: 40 mm
Altezza: 40 mm
Lunghezza: 110 mm
Peso: 310 g

Pressioni e temperature

Temperatura

Temperatura max. del materiale: 50 °C
Temperatura max. dell'aria di controllo: 50 °C

Pressioni/temperatura

Pressione max. del materiale: 200 bar
Temperatura max. del materiale: 50 °C
Pressione min. dell'aria di controllo: 4 bar

Raccordi

Raccordo del materiale filettatura interna 1/4
Raccordo dell'aria di controllo filettatura interna 1/8