



**BasicLINE**  
CLASSIC | PRACTICAL | SMART

## KAA 1300 D Pistolet de pulvérisation automatique



Le KAA 1300 D est principalement utilisé pour la pulvérisation de mastics, de produits d'étanchéité ou de PVC. Le KAA 1300 D traite les produits très visqueux de manière efficace, fiable et en économisant les ressources. Son poids léger, associé à un design simple, le rend non seulement maniable, mais aussi extrêmement convivial. Le KAA 1300 D offre une précision et une reproductibilité élevées du résultat de recouvrement, particulièrement dans les installations de recouvrement complexes et entièrement automatiques.

Sa technologie robuste et durable garantit un faible besoin d'entretien, car il ne nécessite que peu de composants.

- Grand canal de passage, siège de vanne 6 mm jusqu'à 200 bars
- Canaux de matériaux lisses
- Construction simple
- Peu de composants
- Conception fiable
- Pièces conduisant du produit en acier inoxydable en option
- Surfaces faciles à nettoyer
- Résistant et robuste

### Caractéristiques techniques

#### Dimensions et poids

Largeur : 40 mm  
Hauteur : 40 mm  
Longueur : 110 mm  
Poids : 310 g

### Pressions et températures

#### Température

Température max. du produit : 50 °C  
Température max. de l'air de commande : 50 °C

#### Pressions / température

Pression max. du produit : 200 bars  
Température max. du produit : 50 °C  
Pression min. de l'air de commande : 4 bars

#### Raccordements

Raccordement du produit Filetage intérieur : G 1/4  
Raccordement de l'air de commande Filetage intérieur : G 1/8