

SERIES
 **PLK22**
Präzision Leim Kopf

KAS[®]



www.TOPGUARD.tech

PLK25 Auftragsventil

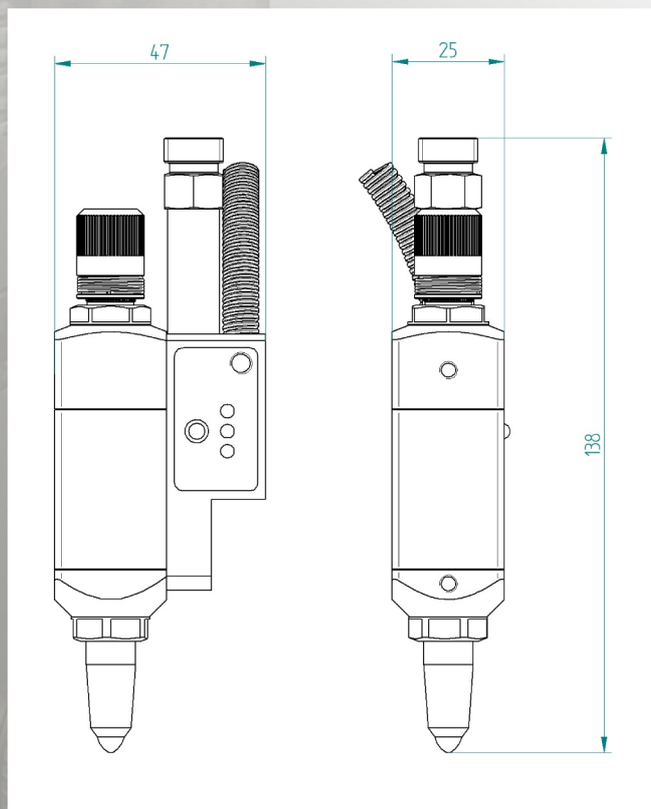
Vollelektrisches Klebeventil

Serie PLK25

Das PLK25 Klebeventil ist ein echter Allrounder. Entwickelt für höchste Geschwindigkeiten, sorgt sie für einen exzellenten Punktauftrag mit fantastischem Abreißverhalten. Diese strömungsoptimierte Klebeauftragspistole erreicht den besten Kv¹-Wert, den KAS je getestet hat. Damit wird sie den hohen Ansprüchen der Faltschachtelproduktion mehr als gerecht und eröffnet völlig neue Perspektiven in der Faltschachtelverleimung. Auch die Anpassungsfähigkeit dieser Klebepistole an unterschiedliche Anforderungen ist erstaunlich. Durch den Einsatz unterschiedlicher Antriebsspulen können die Ventilparameter wie Kraft, Geschwindigkeit und Präzision verändert werden, so dass das Ventil optimal an die Anwendung angepasst wird. Zusätzlich zu all diesen überwältigenden Eigenschaften ist das Ventil PLK25 sehr robust und langlebig und verfügt sogar über einen Übertemperaturschutz, der bei anderen Ventilen fehlt, aber eine Garantie für Zuverlässigkeit und eine lange Lebensdauer ist.



Dies Klebeventil Serie PLK25 ist die beste Wahl, wenn es um einen zielgenauen und sicheren Präzisionsauftrag bei hohen Geschwindigkeiten und schwierigen Auftragsbedingungen geht.



TECHNISCHE DATEN	25 PLK	Einheiten
max. Arbeitsdruck	50	bar
maximale Leimviskosität	3000	mPaS
optimale Leimviskosität	1000	mPas
Temperaturbereich	15 - 60	°C
max. relative Luftfeuchtigkeit	70	%
Geräuschemission	< 70	dBa
Schaltfrequenz	800	Hz

Hinweis 1:
Der kv-Wert eines Ventils gibt den Volumenstrom in m³ /h bei einem bestimmten Hub (cv-Wert) und einem Druckverlust von 1,0 bar an.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

KAS[®]

KAS GmbH

An der Lehmkuhle 8
37359 KUELLSTEDT

Tel. +49 36075 589390 

Tel. +49 36075 589391 

Fax +49 36075 589392

email info@KAS-SYSTEMS.de

web www.KAS-SYSTEMS.de

PLK25 Auftragsventil

Vollelektrisches Hochgeschwindigkeitsklebeventil