



HOTMELT

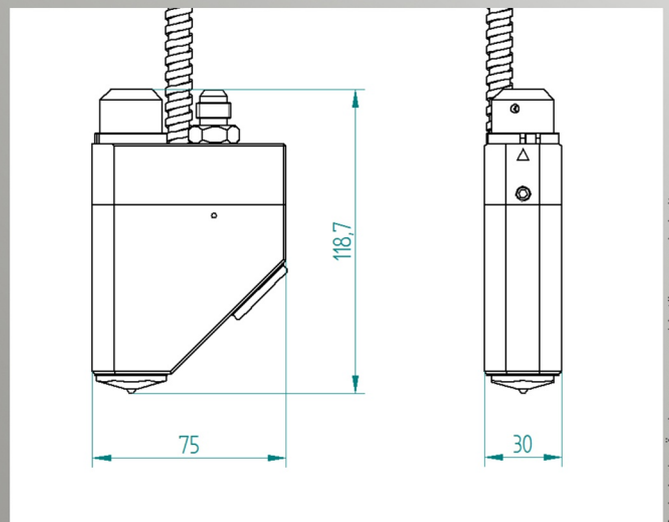


Serie V-Power

Das V-Power Hotmelt Ventil ist die herausragende Entwicklung von KAS für den Hochgeschwindigkeits-Punktauftrag von Hotmelt. Selbstverständlich kann es auch für die traditionelle Linienverleimung verwendet werden, was V-Power zu einem äußerst flexiblen Produktionswerkzeug macht. Diese sehr robuste und zuverlässige Klebepistole eignet sich am besten für die Verpackungs- und Verarbeitungsindustrie. Der Druckbereich beträgt bis zu 80 bar und die Viskosität bis zu 5000 mPas. Der Dichtungsmechanismus besteht aus einer Keramikkkugel, die das Anhaften des Kolbens in der Düse verhindert. V-Power Heißklebepistolen können flexibel mit unterschiedlichen Temperatursensoren wie PT100, NI120 oder NTC bestückt werden. Sein vollelektrischer Mechanismus kombiniert beste Leistung mit einem schlanken Design von nur 30 mm Breite.



TECHNISCHE DATEN	V-Power	Einheiten
Temperaturbereich	0 - 200	°C
Temperaturüberwachung	PT 100	
Maximale Leimviskosität	5000	mPas
optimale Leimviskosität	1500	mPas
Elektrischer Anschlussstecker	9-polig	
Verbindungstyp	1/2-20 UNF	
max. Arbeitsdruck	80	bar
Geräuschemission	< 70	dB
Schaltfrequenz	600	Hz



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

V-Power Auftragskopf

Hotmelt Düsen Leim Kopf