

Tel.:

Fax:

0421 / 4 35 10 - 0

0421 / 4 35 10 - 43





Der Automatik-Spritzapparat GF/6 ist ein speziell für den Auftrag abrasiver Medien wie z.B. Schleif-Korn-Gemischen oder Graphit entwickelter Spritzapparat.

Der Sprühvorgang kann wahlweise als intermittierender oder kontinuierlicher Prozess ausgeführt werden. Je nach verwendeter Luftkappe kann ein Flach- oder ein Rundstrahl erzeugt werden.

Die Besonderheit des GF/6 sind die zwei Anschlüsse für Spülmedium (z.B. Öl). Im Einsatz verhindern sie, dass Material in die Dichtbuchse gelangt. Des Weiteren verfügt das Ventil über zwei Materialanschlüsse, welche einen Betrieb mit Materialumlauf ermöglichen.

Die Nadelfunktion ist: Öffnen durch Luftdruck / Schließen mit Luftdruck (zusätzlich Federkraft).

- lieferbare Düsengrößen:
 Ø 0,2 mm / 0,3 mm / 0,5 mm / 0,8 mm / 1,0 mm / 1,2 mm / 1,5 mm / 2,0 mm / 2,5 mm
- mit Klemmhalterung zur Montage an Traverse (ø 10 mm)

Technische Daten:

Maße (Luftkappe Rundstrahl):	40 x 85 x 174,5 mm (ohne Klemmschelle/Anschlüsse)
Gewicht:	1650 g
Steuerluftdruck:	5 - 6 bar
Zerstäubungsluftdruck:	Je nach gewünschtem Auftragsbild
Materialdruck:	max. 6 bar

Tel.:

Fax:

Sonderausführung auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten. Für weitere Informationen sprechen Sie uns bitte an.