

Magnetrührkupplung BUK Modellbaureihe G-V mit Gewinde

Ausführung G-V mit Gewinde (vakuumfest, druckfest bis 200 bar)

Die Ausführung G-V bietet alle technischen Spezifikationen wie die G-Ausführung, ist jedoch zusätzlich mit einem seitlichen Spülgasanschluss zum Begasen und zur Inertisierung ausgestattet.

Im Lieferumfang ist ein passendes Spülgasventil enthalten und bereits vormontiert.

Rühraufgaben

- Homogenisieren
- Dispergieren
- Suspendieren
- Begasen

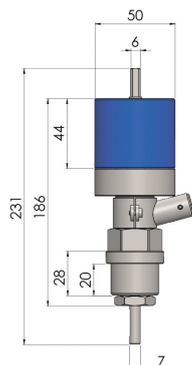
Druck

- Vakuum / Druck bis 200 bar



Typ	BUK K90G-V
Anschluss	Gewinde M30x2
Temperatur max.	300 °C
Druck max.	200 bar
Abdichtung*	O-Ring FFKM oder Schneidring HC22
Material	1.4435 AISI 316L
Drehzahl max.	2500 U/min
Drehmoment	90 Ncm
Volumen max.	10000 ml
Lagerung	Kugellager Edelstahl
Drehzahlabnahme	Ja
Spülgasanschluss	Ja
Antriebsmotor	-
Bestell-Nr.	40 26446 00209 1

*Abdichtung nicht im Lieferumfang enthalten. Die Antriebswelle wird mit Außen-Vierkant 6mm geliefert.



Alle Abmessungen in mm.