

Magnetrührkupplungen

Zubehör für Magnetrührkupplungen



PTFE Lippendichtungen für Glasflansche

Diese Dichtung eignet sich speziell für den Einbau in Glasapparaturen zum Abdichten von zwei Glasflanschen sowie Glasflansch auf Metallflansch. Durch den eingelegten Viton® O-Ring mit Stahlkern ist die Dichtung für Drücke bis max. 10 bar geeignet. Die Zentrierung erfolgt automatisch durch den angedrehten Kragen. Für die Verwendung von Magnetrührkupplungen empfiehlt sich eine Dichtung mit 1 Kragen.

Für Verbindungen von zwei Glasflanschen empfehlen wir Dichtungen mit 2 Kragen.

Dichtung mit 1 Kragen	Bestell-Nr.	Dichtung mit 2 Kragen	Bestell-Nr.
DN 15	40 26446 00012 7	DN 15	40 26446 00004 2
DN 25	40 26446 00013 4	DN 25	40 26446 00005 9
DN 40	40 26446 00014 1	DN 40	40 26446 00006 6
DN 50	40 26446 00015 8	DN 50	40 26446 00007 3
DN 80	40 26446 00016 5	DN 80	40 26446 00008 0
DN 100	40 26446 00017 2	DN 100	40 26446 00009 7
DN 150	40 26446 00018 9	DN 150	40 26446 00010 3
DN 200	40 26446 00019 6	DN 200	40 26446 00011 0



Verbindungskupplungen VKG für Glasrührwellen

Mit Wellendurchmesser 8 und 10 mm

Typ	passend zu	Material Nr.	Bestell-Nr.
VKG 6	BUK Mini	1.4435 (AISI 316L)	40 26446 00471 2
VKG 7	BUK mit Schliff	1.4435 (AISI 316L)	40 26446 00472 9
VKG 8	BUK mit Flansch	1.4435 (AISI 316L)	40 26446 00473 6
VKG 6 HC	BUK Mini HC	2.4602 (HC 22)	40 26446 00474 3
VKG 7 HC	BUK mit Schliff HC	2.4602 (HC 22)	40 26446 00475 0
VKG 8 HC	BUK mit Flansch HC	2.4602 (HC 22)	40 26446 00476 7



Verbindungskupplungen zwischen Rührmotor und Magnetrührkupplung

Doppelkardankupplung DCK aus Edelstahl

DCK I mit Stift zur Verwendung mit einem Spannfutter. Ausführung DCK II passend für die Aufnahme in PLR-Rührer.

Typ	Aufnahme Antrieb	Aufnahme Abtrieb	Länge	Bestell-Nr.
DCK I	Außen 6-Kant 8 mm	Innen 4-Kant 6 mm	110 mm	40 26446 00141 4
DCK II	Innen Ø 10 mm	Innen 4-Kant 6 mm	110 mm	40 26446 00368 5



Kardankupplung PK aus Kunststoff

Typ	Aufnahme Antrieb	Aufnahme Abtrieb	Länge	Bestell-Nr.
PK 10	Innen Ø 10 mm	6 - 10 mm Klemmung	80 mm	40 26446 00058 5
PK 10/13	Innen Ø 10/13 mm	6 - 10 mm Klemmung	80 mm	40 26446 00059 2

Farbabweichungen möglich



Flexkupplung K

Typ	Aufnahme Antrieb	Aufnahme Abtrieb	Länge	Bestell-Nr.
K 10	Innen Ø 10 mm	6 - 10 mm Klemmung	105 mm	40 26446 00054 7
K 10/13	Innen Ø 10/13 mm	6 - 10 mm Klemmung	105 mm	40 26446 00055 4
K 15	Innen Ø 15 mm	6 - 10 mm Klemmung	105 mm	40 26446 00061 5
FK 1	Spannstift Ø 8 mm	6 - 10 mm Klemmung	108 mm	40 26446 00595 5



Verbindungskupplungen VK

Zur starren Verbindung zwischen Antrieb/Magnetrührkupplung und Rührwerkzeug. Für den Einsatz im Ex-Bereich (ATEX) geeignet.

Typ	Bezeichnung	Aufnahme Ø mm	Material Nr.	Bestell-Nr.
VK 7 x 6	Verbindungskupplung	7 x 6 mm	1.4404	40 26446 00803 1
VK 7 x 8	Verbindungskupplung	7 x 8 mm	1.4404	40 26446 00746 1
VK 7 x 10	Verbindungskupplung	7 x 10 mm	1.4404	40 26446 00036 3