

SCHMIZO Reaktor-Systeme: passend für verschiedene Reaktor-Größen

Vorzüge

- Reaktoreninhalte von 0.1 bis 20 Liter (grössere auf Anfrage)
- passend für einfache, Doppel- oder Dreimantel-Reaktoren
- Deckel passend zu allen Reaktoren-Größen
- Einsetzbar von -80°C bis $+200^{\circ}\text{C}$
(mit speziellen Materialien bis zu $+250^{\circ}\text{C}$)
- Trocken arbeitende Gleitringdichtung, vakuumdicht bis 1mbar
(optional mit keramischem Kugelleger für aggressive Medien).
- Innovatives Bodenauslaufventil ohne Restvolumen

Komponenten des abgebildeten Reaktor-Systems:

Nr.	Art.Nr.	Artikel	Reaktorenkatalog Seite
1	23.658.10	Rührmotor CAT R20	55
2	23.656.45	BOLA Rührkupplung	54
3	21.275.30	Intensiv-Kühler *	Laborglas Katalog
4	40.430.55	Temperatur-Messfühler PT-100	58
5	23.623.24	Gleitringdichtung	53
6	12.344.37	Spannverschluss SCHMIZO	33
7	17.110.81	Doppelmantel-Reaktor 1000ml	18
8	17.940.10	Bodenventil SCHMIZO 10mm	35
9	50.000.11	Labor-Tischgestell **	61

* Alles weitere Zubehör wie Kühler, Tropftrichter, Schliffstopfen etc. finden Sie in unserem Laborglas Katalog.

** Die abgebildete Variante ist nur noch mit V-Fuss lieferbar.

Gerne unterbreiten wir ihnen eine Offerte für ein Reaktor-System, das ihren Bedürfnissen entspricht.

