

Reattore Di Sintesi Idrotermale A Prova Di Esplosione

Numero articolo: KR-2H



introduzione

Migliorate le vostre reazioni di laboratorio con il reattore di sintesi idrotermale a prova di esplosione. Resistente alla corrosione, sicuro e affidabile. Ordinate ora per un'analisi più rapida!

[Ulteriori informazioni](#)

Modello	50ml	100ml	150ml	200ml	250ml	300ml	400ml	500ml
Materiale del reattore	Acciaio inossidabile 304/316L							
Dimensione interna del reattore (mm)	Ø40*86	Ø49*105	Ø58*125	Ø63*145	Ø65*145	Ø71*147	Ø81*148	Ø91*148
Dimensione esterna del reattore (mm)	Ø53*93	Ø63*113	Ø78*135	Ø83*155	Ø83*155	Ø91*157	Ø103*162	Ø117*162
Materiale del rivestimento	PTFE/PPL							
Dimensione interna della camicia (mm)	Ø30*69	Ø39*84	Ø45*99	Ø47*118	Ø52*121	Ø56*124	Ø65*122	Ø75*121
Dimensione esterna della fodera (mm)	Ø40*78	Ø49*95	Ø58*114	Ø63*115	Ø65*135	Ø71*137	Ø81*137	Ø91*17
Dimensione dell'asta (mm)	Ø8*200							
Dimensione complessiva (mm)	65*139	75*160	97*185	107*205	107*205	110*210	120*215	135*215
Peso complessivo (Kg)	1.65	2.4	4.8	6.1	6.1	6.7	8.1	10.6