

Extraktionsapparate nach Thielepape



Extraktionsapparate nach Thielepape

Zur Extraktion fester Stoffe; die aufsteigenden Dämpfe gelangen sofort in den Kühler; das Kondensat fließt durch das Extraktionsgut kontinuierlich in den Kolben zurück.

Die kompletten Apparate bestehen aus:
Extraktionsaufsatz mit Glasfrittenhülse (Porosität: 0), hergestellt aus DURAN®-Rohr, Dimroth-Kühler mit Gewinde GL 14, hergestellt aus DURAN®-Rohr, Rundkolben Material: DURAN®

Extraktor (ml)	Kühler (NS)	Kolben (ml)	VPE (Stück)	Art.-Nr.
30	29/32	100	1	5 3700 25
150	45/40	250	1	5 3700 43
250	45/40	500	1	5 3700 49