

Appareil d'extraction à chaud selon Knöfler-Böhm



Appareil d'extraction à chaud selon Knöfler-Böhm

Le condensat traverse le matériau extrait et retourne continuellement dans le flacon sans interrompre le processus d'extraction, c'est-à-dire que le solvant d'extraction est en circulation constante.

L'appareil complet se compose de: un dispositif d'extraction à chaud en tube DURAN®, un condenseur Dimroth à filetage GL 14 en tube DURAN® et un ballon à fond rond. Matériau: DURAN®

Extracteur (ml)	Refroidisseur (NS)	Piston	PU (pièce)	N° d'article
30	29/32	100	1	5 3750 25
150	45/40	s 250	1	5 3750 43
250	45/40	500	1	5 3750 49
500	60/46	1000	1	5 3750 58