

聚四氟乙烯布氏漏斗/聚四氟乙烯三角漏斗

货号: PTFE-30



简介

聚四氟乙烯漏斗是一种实验室设备,主要用于过滤过程,特别是分离混合物中的固相和液相。这种装置可以实现高效快速的过滤,是各种化学和生物应用中不可或缺的设备。

了解更多

型号	总高度 (毫米)	管内径(毫米)	外径(毫米)
52 毫米	95	7.2	52
80 毫米	120	8.2	79
105 毫米	148	11.5	101
160 毫米	185	12.5	144
型号	总高度(毫米)	外径 (毫米)	管外径 (毫米)
50 毫米	123	50	14.4
50 毫米 60 毫米	123 127	50 60	14.4
60 毫米	127	60	14.4
60 毫米 70 毫米	*	60 70	*
60 毫米 70 毫米 90 毫米	127 * 145	60 70 90	14.4 * 14.4