

## 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<br>60 毫米          | 123<br>127      | 50<br>60       | 14.4              |
|                         |                 |                |                   |
| 60 毫米                   | 127             | 60             | 14.4              |
| 60 毫米<br>70 毫米          | *               | 60<br>70       | *                 |
| 60 毫米<br>70 毫米<br>90 毫米 | 127<br>*<br>145 | 60<br>70<br>90 | 14.4<br>*<br>14.4 |