

DESECADORES, VACÍO BASE BLANCA PP/PC



Vacío, base blanca, PP/PC Estos desecadores esterilizables en autoclave están hechos de polipropileno (PP) y policarbonato (PC) y pueden contener un vacío de hasta 740 mm Hg durante 24 horas sin necesidad de engrasar. Esterilizable en autoclave a 121 °C durante 15 minutos. La cúpula superior, moldeada en PC rígido y transparente, ofrece una visión nítida de la muestra. La perilla moleteada en la parte superior facilita el manejo del domo.

La parte inferior está fabricada en PP e incluye una placa desecadora de PP perforada. Una ranura interna en la brida sujeta la junta tórica de goma de silicona.

La llave de paso de PP acepta tubería de ¼" de DI y tiene un tapón de PTFE autolubricante. Use el tapón de tres vías para crear un vacío, liberar un vacío o para cerrar.

					-
С	atálogo	Tamaño	Brida OD/DI	Altura	Espacio libre máx. sobre la placa
5	5204	6"/150mm	171/150mm	204mm	123mm
5	5205	8"/200mm	232/199mm	257mm	166mm
5	5206	10"/250mm	276/240mm	315mm	207mm
5	5207	12"/300mm	340/300mm	405mm	255mm