

# DESECADORES, VACÍO BASE TRANSPARENTE 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 120°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 transparente de la PC proporciona una mayor claridad de visualización. Una ranura interna en la brida sujeta la junta tórica de goma de silicona. Incluye una placa desecadora de PP perforada.

La llave de paso de PP tiene un tapón de PTFE autolubrificante. El enchufe de tres vías se abre para crear un vacío, se cierra para contener un vacío y se abre de nuevo para liberar un vacío.

Catálogo	Tamaño	Brida OD/DI	Placa OD	Altura	Espacio libre máx. sobre la placa
55214	15.24/15cm	171/150mm	138mm	204mm	123mm
55215	20.32/20cm	232/199mm	190mm	257mm	166mm
55216	25.4/25cm	276/240mm	238mm	315mm	207mm
55217	30.48/30cm	340/300mm	295mm	405mm	255mm