

Información general

Nombre de producto: COLUMNA PARA CROMATOGRAFÍA CON PLACA POROSA Y LLAVE

Fecha Rev.: Jul 11, 2023

Detalles:

Fotografía



Datos técnicos

Ref.	Ø Interior (MM)	Llave	Capacidad Aprox. (ML)	Altura útil (MM)
0100340212	10	Vidrio	15	200
0100340223	15	Vidrio	50	300
0100340234	20	Vidrio	125	400
0100340245	25	Vidrio	235	500

Ficha de producto

Ref.	∅ Interior (MM)	Llave	Capacidad Aprox. (ML)	Altura útil (MM)
0100340256	30	Vidrio	430	600
0100340268	40	Vidrio	1000	800
0100340312	10	PTFE Aguja	15	200
0100340323	15	PTFE Aguja	50	300
0100340334	20	PTFE Aguja	125	400
0100340345	25	PTFE Aguja	235	500
0100340356	30	PTFE Aguja	430	600
0100340368	40	PTFE Aguja	1000	800
0100340370	10	PTFE Cónica	15	200
0100340371	15	PTFE Cónica	50	300
0100340372	20	PTFE Cónica	125	400
0100340373	25	PTFE Cónica	235	500
0100340374	30	PTFE Cónica	430	600
0100340375	40	PTFE Cónica	1000	800



General Information

Product name: CHROMATOGRAPHY COLUMN WITH FRITTED DISC AND STOPCOCK

Rev. Date: Jul 11, 2023

Details:

Picture



Technical Information

Ref.	Ø ID (MM)	Stopcock	Capacity Approx. (ML)	Height (MM)
0100340212	10	GLASS	15	200
0100340223	15	GLASS	50	300
0100340234	20	GLASS	125	400
0100340245	25	GLASS	235	500

Product datasheet

Ref.	∅ ID (MM)	Stopcock	Capacity Approx. (ML)	Height (MM)
0100340256	30	GLASS	430	600
0100340268	40	GLASS	1000	800
0100340312	10	PTFE NEEDLE	15	200
0100340323	15	PTFE NEEDLE	50	300
0100340334	20	PTFE NEEDLE	125	400
0100340345	25	PTFE NEEDLE	235	500
0100340356	30	PTFE NEEDLE	430	600
0100340368	40	PTFE NEEDLE	1000	800
0100340370	10	CONICAL PTFE	15	200
0100340371	15	CONICAL PTFE	50	300
0100340372	20	CONICAL PTFE	125	400
0100340373	25	CONICAL PTFE	235	500
0100340374	30	CONICAL PTFE	430	600
0100340375	40	CONICAL PTFE	1000	800

