

Filtros deshidratadores de aire contruidos con cuerpo de aluminio o de polímero con carga de fibras de vidrio, cuerpo visor de policarbonato, y trampa hidráulica.

Se proveen completos, con carga de gel deshidratante sellados al vacío. Cumplen con IRAM 62007.

Tapas de Aluminio

MODELO	PROTECCION	VOL Dm3	CAPACIDAD DE SECADO (l)	HOJA*
D1A	NO	0,75	1.500	AT 310
D1A/P	SI			
D2A	NO	1,5	3.000	AT 312
D2A/P	SI			
D3A	NO	2,15	5.000	AT 312
D3A/P	SI			
D3A	NO	2,15	5.000	AT 312
D3A/P	SI			
D4A/P	SI	2,8	6.000	AT 320
D5A/P	SI	3,5	7.000	AT 320
D6A/P	SI	4,1	8.000	AT 320
D8A/P	SI	5,6	11.000	AT 325
D10A/P	SI	7	13.500	AT 325
D12A/P	SI	8	15.000	AT 325

* Indica la ubicación en nuestro catálogo técnico



Tapas de PBT

MODELO	PROTECCION	VOL Dm3	CAPACIDAD DE SECADO (l)	HOJA*
D1P	NO	0,75	1.500	AT 315
D1P/P	SI			
D2P	NO	1,5	3.000	AT 318
D2P/P	SI			
D3P	NO	2,15	5.000	AT 318
D3P/P	SI			

* Indica la ubicación en nuestro catálogo técnico

