

Información general

Nombre de producto: FILTRO DE INMERSIÓN

Fecha Rev.: Jul 11, 2023

Detalles:

Porosidad nº 1 al 4.

Fotografía



Datos técnicos

Ref.	Ø Placa (MM)	Altura útil (MM)	Porosidad
0100261021	20	250	1
0100261022	20	250	2
0100261023	20	250	3

Ficha de producto

Ref.	Ø Placa (MM)	Altura útil (MM)	Porosidad
0100261024	20	250	4
0100261031	30	250	1
0100261032	30	250	2
0100261033	30	250	3
0100261034	30	250	4
0100261041	40	250	1
0100261042	40	250	2
0100261043	40	250	3
0100261044	40	250	4
0100261061	60	250	1
0100261062	60	250	2
0100261063	60	250	3
0100261064	60	250	4



General Information

Product name: IMMERSION FILTER

Rev. Date: Jul 11, 2023

Details:

Porosity nº 1 to 4.

Picture



Technical Information

Ref.	Ø Disc (MM)	Height (MM)	Porosity
0100261021	20	250	1
0100261022	20	250	2
0100261023	20	250	3

Product datasheet

Ref.	∅ Disc (MM)	Height (MM)	Porosity
0100261024	20	250	4
0100261031	30	250	1
0100261032	30	250	2
0100261033	30	250	3
0100261034	30	250	4
0100261041	40	250	1
0100261042	40	250	2
0100261043	40	250	3
0100261044	40	250	4
0100261061	60	250	1
0100261062	60	250	2
0100261063	60	250	3
0100261064	60	250	4

