

FILTROS DE AIRE

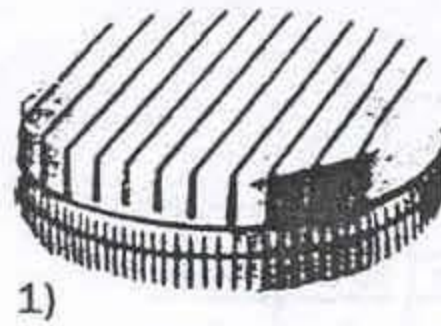
Grupo 571. Filtros de aire ranurados de latón para cajas de machos

con fondo cóncavo y borde estriado

- 1) autolimpiables con ranuras cónicas de 0,3 mm. y aro de refuerzo
- 3) con ranuras rectas de 0,3 mm. y aro de refuerzo

Cada bolsa contiene 100 filtros de un mismo diámetro

Medidas y referencias:



1)

Diámetro	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	7 mm	8 mm	9 mm	10 mm	12 mm
Altura	7 mm								
Grueso fondo	2 mm								2,5 mm
Tipo	Referencia								
1)	571.103	571.104	571.105	571.106	571.107	571.108	571.109	571.110	571.112
3)	571.303	571.304	571.305	571.306	571.307	571.308	571.309	571.310	571.312

Diámetro	13 mm	14 mm	15 mm	16 mm	18 mm	20 mm	25 mm	26 mm	30 mm
Altura	7 mm						8 mm		
Grueso fondo	2,5 mm								
Tipo	Referencia								
1)	571.113	571.114	571.115	571.116	571.118	571.120	571.125	571.126	571.130
3)	571.313	571.314	571.315	571.316	571.318	571.320	571.325	571.326	571.330

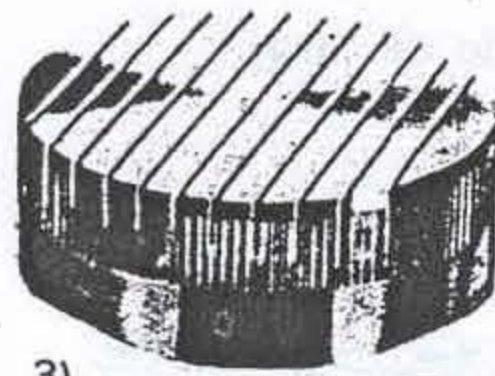
Grupo 572. Filtros de aire ranurados de acero

Para arena shell moulding y moldes para machos de caja caliente, grueso del fondo 2 mm. y altura 10 mm.

- 1) autolimpiables con ranuras cónicas de 0,3 mm.
- 2) con ranuras rectas de 0,3 mm.
- 3) con ranuras rectas de 0,2 mm. para coquillas y moldes metálicos

Cada bolsa contiene 100 filtros de un mismo diámetro

Medidas y referencias

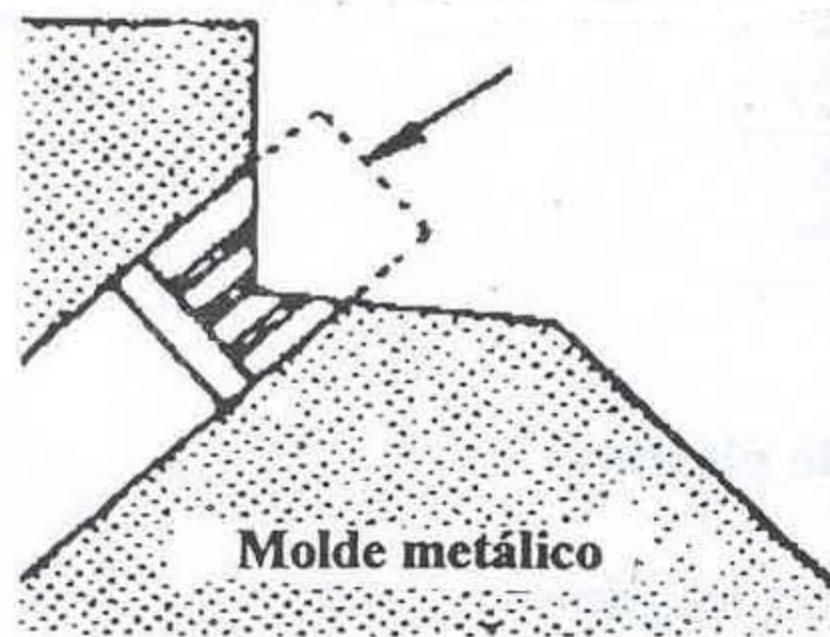


3)

Diámetro	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	7 mm	8 mm	9 mm	10 mm	12 mm
Tipo	Referencia								
1)	572.103	572.104	572.105	572.106	572.107	572.108	572.109	572.110	572.112
2)	572.203	572.204	572.205	572.206	572.207	572.208	572.209	572.210	572.212
3)	572.303	572.304	572.305	572.306	572.307	572.308	572.309	572.310	572.312

Diámetro	14 mm	15 mm	16 mm	18 mm	20 mm	25 mm	26 mm	30 mm
Tipo	Referencia							
1)	572.114	572.115	572.116	572.118	572.120	572.125	572.126	572.130
2)	572.214	572.215	572.216	572.218	572.220	572.225	-	-
3)	572.314	572.315	572.316	572.318	572.320	572.325	572.326	-

Filtro de ranuras profundas y mecanizable



Molde metálico

Grupo 572A Filtros de aire de acero con ranuras profundas con

un fondo de 6 mm. de grueso, anchura de ranura 0,3 o 0,2 mm, altura 10 mm para usar en coquillas o moldes para baja presión.

Estos filtros de aire pueden ser instalados en las esquinas, curvas o roscas de un molde metálico gracias al acusado grueso del fondo mediante el correspondiente mecanizado.

Cada bolsa contiene 100 filtros de un mismo diámetro.

Medidas y referencias

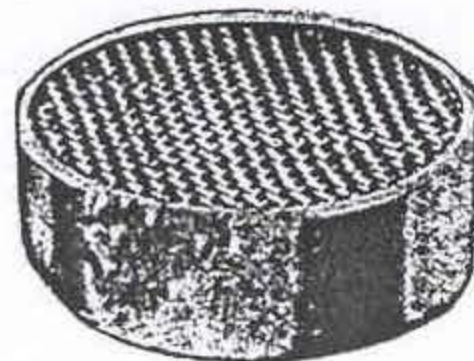
Diámetro	10 mm	12 mm	14 mm	15 mm	16 mm	18 mm	20 mm
Ranura mm.	Referencia						
0,3 mm	572.710	572.712	572.714	572.715	572.716	572.718	572.720
0,2 mm	572.730	572.732	572.734	572.735	572.736	572.738	572.740

Grupo 573. Filtros de aire de latón

con rejilla de acero inoxidable de 0,4 mm de luz, de elevada capacidad de paso del aire, altura 8 mm

Cada bolsa contiene 100 filtros de un mismo diámetro

Medidas y referencias



Diámetro	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	14 mm	16 mm	18 mm	20 mm	25 mm
Referencia	573.006	573.008	573.010	573.012	573.014	573.016	573.018	573.020	573.025



Grupo 574. "Super filtro de aire" de tamiz

autolimpiables gracias a la chapita de acero inoxidable perforada en forma ondulada por donde el 43% del aire puede escapar, la ranura es de 0,25 mm de ancho

Cada bolsa contiene 100 filtros de un mismo diámetro

Medidas y referencias

Altura	Diámetro y Referencia											
	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	14 mm	15 mm	16 mm	18 mm	20 mm
6 mm	574.103	574.104	574.105	574.106	574.108	574.110	574.112	-	-	-	-	-
8 mm	-	-	-	574.206	574.208	574.210	574.212	574.214	574.215	574.216	574.218	574.220
10 mm	-	-	-	574.306	574.308	574.310	574.312	574.314	574.315	574.316	574.318	574.320

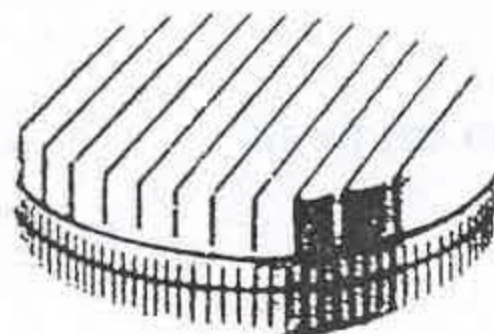


Grupo 575. Filtros de aire de plástico Altura 8 mm

Cada bolsa contiene 100 filtros de un mismo diámetro

Medidas y referencias

Anchura ranura	Diámetro y Referencia							
	6 mm	8 mm	10 mm	12 mm	15 mm	20 mm	25 mm	30 mm
0.3 mm	575.106	575.108	575.110	575.112	575.115	575.120	575.125	575.130
0.6 mm	575.206	575.208	575.210	575.212	575.215	575.220	575.225	575.230



Grupo 576. Filtros de aire para moldes de poliestireno

de latón o de aluminio, con ranuras rectas de 0,3 mm, borde estriado, sin aros de refuerzo y fondo de 2 mm de grueso.

Altura: 7mm. en 3 a 20 mm. Ø / 8 mm. en 25 y 26 mm. Ø

Cada bolsa contiene 100 filtros de un mismo diámetro

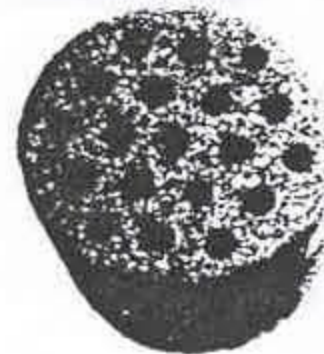
Material	Diámetro y Referencia																
	3 mm	4 mm	5 mm	6 mm	7 mm	8 mm	9 mm	10 mm	12 mm	13 mm	14 mm	15 mm	16 mm	18 mm	20 mm	25 mm	26 mm
Latón	576.103	576.104	576.105	576.106	576.107	576.108	576.109	576.110	576.112	576.113	576.114	576.115	576.116	576.118	576.120	576.125	576.126
Aluminio	576.203	576.204	576.205	576.206	576.207	576.208	576.209	576.210	576.212	576.213	576.214	576.215	576.216	576.218	576.220	576.225	576.226



Grupo 577. Filtros de aire de aluminio con agujeros de 8 mm

diámetro y borde estriado

Diámetro	Altura	Nº agujeros	Referencia	Cantidad/bolsa
4 mm cuadrado	6.5 mm	4	577.104	1.000 p.
5 mm	6.0 mm	5	577.105	1.000 p.
6 mm	7.0 mm	6	577.106	1.000 p.
8 mm	6.0 mm	12	577.108	1.000 p.
10 mm	6.0 mm	22	577.110	1.000 p.
		28	577.210	1.000 p.
12 mm	6.0 mm	21	577.112	1.000 p.
		36	577.212	1.000 p.
13 mm	6.0 mm	36	577.113	1.000 p.
15 mm	6.0 mm	30	577.115	500 p.



Grupo 578. Filtros de aire perforados "Regitz System" de plástico

para cajas de machos de caja fría, gas carbónico y de vacío

Máxima temperatura 80°C, autolimpiables (agujeros tronco cónicos de 0,4 a 0,8 mm), altura 6 mm

Diámetro	6 mm.	10 mm
Referencia	578.006	578.010

Limpiador de filtros de aire

Para filtros de ranuras y de cualquier tipo, y cuchillas de recambio

