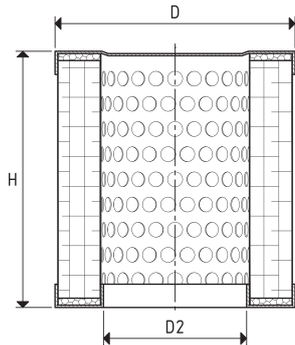


CARTUCHOS FILTRANTES DE PAPEL PARA FILTROS FC

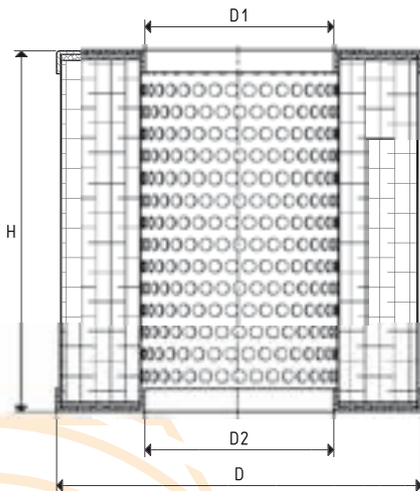
Los cartuchos mostrados y descritos en esta página son adecuados para filtros de aspiración FC.

Son de papel especial tratado, con un grado de filtración igual a $5 \div 7 \mu$, plegado para aumentar la superficie y contenido dentro de un doble envoltorio de robusta chapa de acero perforada.

Son adecuados para retener polvo muy fino o impalpable; se desaconseja utilizarlos cuando en el fluido aspirado existen vapores o condensados de agua y de aceite.

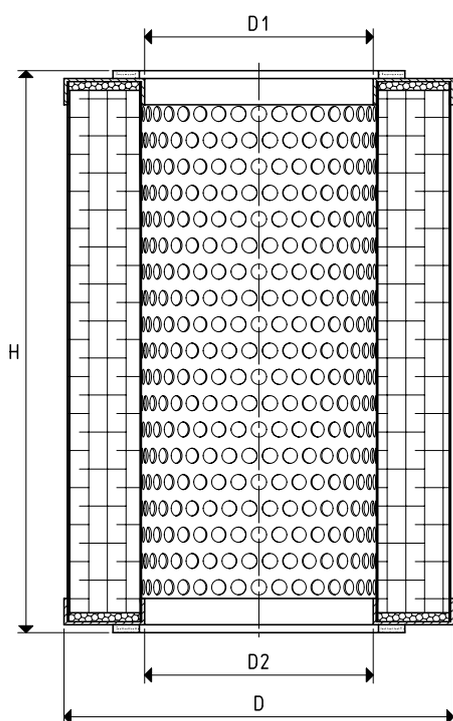


Art.	Para filtro art.	D Ø	D2 Ø	H	Grado de filtración micras
00 FC 04	FC 10	50	23	59	$5 \div 7$
00 FC 08	FC 20 - FC 25	64	38	69	$5 \div 7$



Art.	Para filtro art.	D Ø	D1 Ø	D2 Ø	H	Grado de filtración micras
00 FC 15	FC 30 - FC 35 - FC 38	98	60	60	70	$5 \div 7$
00 FC 22	FC 40	126	64	64	125	$5 \div 7$
00 FC 24	FC 50	126	64	64	156	$5 \div 7$
00 FC 33	FC 55	98	60	60	140	$5 \div 7$

CARTUCHOS FILTRANTES DE PAPEL PARA FILTROS FC



5

Art.	Para filtro art.	D Ø	D1 Ø	D2 Ø	H	Grado de filtración micras
00 FC 29	FC 60 - FC 80	152	89	89	215	5 ÷ 7
00 FC 34	FC 100	227	178	178	278	5 ÷ 7

Factores de conversión: inch = $\frac{\text{mm}}{25.4}$; pounds = $\frac{\text{g}}{453.6} = 0.4536$ Kg

Dibujos 3D disponibles en la página www.vuototecnica.net