



Schaumkeramikfilter AOF

Schwammartiger Keramikfilter aus Aluminium-Oxid

Einsatzbereich:	Al-, Zn- und Pb-Legierungen
Anwendungstemp.:	In Abhängigkeit von der Gießzeit und der Gießhöhe
Rohdichte:	2,2g/cm ³
Porosität:	10, 20 und 30 ppi (pores per inch)

Rechteckige Filter:

Abmessung [mm bzw. inch]					Verpackungseinheit	
l	x	b	x	t	Karton	Palette
35	x	35	x	22	1260	25200
40	x	40	x	22	1008	20160
30	x	50	x	22	1008	20160
50	x	50	x	22	630	12600
60	x	60	x	18	540	10800
65	x	65	x	18	400	8000
50	x	75	x	22	441	8820
50	x	100	x	22	315	6300
75	x	75	x	22	252	5040
75	x	100	x	22	189	3780
100	x	100	x	22	135	2700
12"	x	12"	x	2"	9	225
15"	x	15"	x	2"	9	108
17"	x	17"	x	2"	5	90
20"	x	20"	x	2"	6	60
23"	x	23"	x	2"	4	48

Runde Filter:

Abmessung [mm bzw. inch]			Verpackungseinheit	
Durchm.	x	t	Karton	Palette
40	x	15	1456	29120
40	x	22	936	18720
50	x	22	630	12600
55	x	22	486	9720
60	x	22	486	9720
70	x	22	315	6300
75	x	22	280	5600
80	x	22	256	5120
90	x	22	216	4320
100	x	22	135	2700
110	x	22	120	2400
17" (U-Form)	x	2"	5	90

Andere Abmessungen auf Anfrage

Toleranzen: Seitenmaß: +0, -2mm bis 100x100mm bzw. Durchmesser 100mm; Dickenmaß: +0, -2mm

Eine Garantie für die angegebenen Werte kann nicht übernommen werden, da es sich hierbei lediglich um Richtwerte handelt. Bei der Wahl einer ungünstigen Filteranordnung (Direktaufguß, große Gießhöhe, zu geringe Filterauflage) oder bei zu geringer Dimensionierung des Filters besteht die Gefahr, daß die Filterleistung überschritten wird. Alle Empfehlungen gelten nur unter Beachtung des Begleittextes.

Techn. Änderungen vorbehalten.