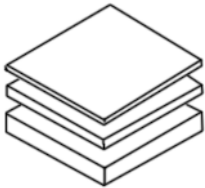





FLUIDISIEREN mit PE-porös von KIK HOMOGENISIEREN – AUSTRAGEN – FLIESSFÖRDERN – WIRBELSINTERN

- Gleichmäßige Fluidisierung durch homogene Porenverteilung
- Hohe Standzeit durch glatte Oberfläche und hohe Abriebfestigkeit
- Niedriger Energieeinsatz durch geringen Luftwiderstand
- Physiologische Unbedenklichkeit, dadurch vielfältige Einsatzmöglichkeiten


BELÜFTUNGSPLETTEN

	Länge x Breite in mm	Dicke in mm	Artikel-Nr.	Preis Euro /Stück	Produktbild 
	1000 x 1000 Zuschnitte auf Anfrage lieferbar		4	A10D000	
		5	A10E000	141,00	
		6	A10F000	148,00	
		8	A10H000	164,00	
		10	A10K000	183,00	
		20	A10U000	295,00	

BELÜFTUNGSPLETTEN ARMIERT

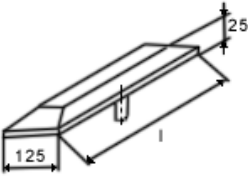

	Länge x Breite in mm	Dicke in mm	Artikel-Nr.	Preis Euro /Stück	Produktbild 
	1000 x 1000		12	A70M000	
		15	A70P000	471,00	
		20	A70U000	513,00	
Lochblech QG 10/15, Dicke 2 mm Werkstoff 1.4301					

BELÜFTUNGSTRICHTER

	Durchmesser D in mm	Durchmesser d in mm	Höhe h in mm	Artikel-Nr.	Preis Euro /Stück	Produktbild 
	500	150	303	A40H100	697,00	
600	150	390	A40H200	847,00		
900	250	563	A40H300	1.349,00		
1200	250	823	A40H400	2.060,00		
1600	300	1126	A40H500	3.250,00		
1900	300	1386	A40H600	4.630,00		

Andere Abmessungen und armierte Trichter auf Anfrage.

BELÜFTUNGSLEISTEN

	Länge	mm	250	500	1000	Produktbild 
	Grundplatte	Werkstoff			1.4301; 1,5 mm	
Luftzuführung	--			3/4" x 40 mm		
Zusätzliche Befestigung	--		--	M6 x 40 mm	M6 x 40 mm	
Belüftungsteil	Werkstoff			PE porös, 8 mm		
Belüftungsfläche	m ²	0,03	0,06	0,12		
Luftbedarf	m ³ /h	5	10	20		
Druckbedarf	mbar	50	50	50		
Artikel-Nr.	--	A50A000	A50B000	A50C000		
Preis	Euro /Stück	147,00	195,00	232,00		

Preise: Ab Werk, unverpackt, zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Mengenrabatte auf Anfrage.