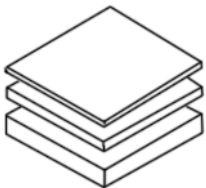



## FLUIDISATION avec PE-porös de KIK



HOMOGENEISATION – DEVERSEMENT – TRANSPORT EN CONTINU – FRITTAGE EN LIT FLUIDISE

- Fluidisation uniforme grâce à une répartition poreuse homogène
- Durée d'usage élevée grâce à une surface lisse et une résistance élevée au frottement
- Faible besoin énergétique grâce à une faible résistance à l'air
- Neutralité physiologique d'où de nombreuses possibilités d'application

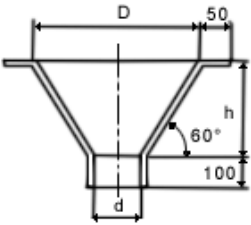

### PLAQUES DE VENTILATION

	Longueur x Largeur mm	Épaisseur mm	Réf. article	Prix euro/par pièce	Image du produit 
	1000 x 1000 Découpes disponibles sur demande	4	A10D000	133,00	
		5	A10E000	141,00	
		6	A10F000	148,00	
		8	A10H000	164,00	
		10	A10K000	183,00	
		20	A10U000	295,00	

### PLAQUES DE VENTILATION ARMEES

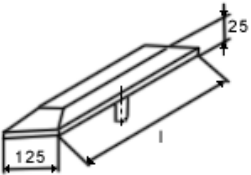

	Longueur x Largeur mm	Épaisseur mm	Réf. article.	Prix euro/par pièce	Image du produit 
	1000 x 1000	12	A70M000	424,00	
		15	A70P000	471,00	
		20	A70U000	513,00	
Tôle perforée QG 10/15, Épaisseur 2 mm Matière 1.4301					

### TRÉMIES DE VENTILATION

	Diamètre D mm	Diamètre d mm	Hauteur h mm	Réf. article.	Prix euro/par pièce	Image du produit 
	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	

Autres dimensions et trémies armées sur demande.

### BARRETTES DE VENTILATION

	Longueur	mm	250	500	1000	Image du produit 
	Plaque de base	Matière	1.4301; 1,5 mm			
	Arrivée d'air	--	3/4" x 40 mm			
	Fixation supplémentaire	--	--	M6 x 40 mm	M6 x 40 mm	
	Pièce de ventilation	Matière	PE porös, 8 mm			
	Surface de ventilation	m <sup>2</sup>	0,03	0,06	0,12	
	Besoin en air	m <sup>3</sup> /h	5	10	20	
	Besoin en pression	mbar	50	50	50	
	Réf. article	--	A50A000	A50B000	A50C000	
	Prix	euro/par pièce	147,00	195,00	232,00	

**Prix:** Départ usine, non emballé. Remise sur quantité sur demande.