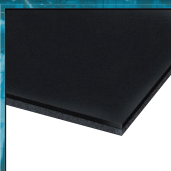


→ Domaines d'application :

- Bâtiment
- Industrie

Plaque STGK



Plaque GK



Kits STGK



Isolants et résilients acoustiques en élastomère haute densité

FREQ. (hz)	STGK 072 R (dB)
100	16,2
125	17,3
160	16,7
200	17,6
250	17,4
315	17,6
400	20,7
500	22,9
630	24,2
800	25,8
1000	26,5
1250	27,8
1600	29,3
2000	28,9
2500	30,2
3150	33,3
4000	35,0
5000	35,9

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES K FONIK

$$R_w (C;C_v) = 26(-1;-3) \text{ dB}$$

Matériau	Mousse élastomère souple ST + élastomère viscoélastique haute densité GK
Masse surfacique GK	4 ou 5 ou 8 kg/m ²
Coef. Conductivité thermique ST	0,036 W/(m.k)
Réaction au feu	ST : B-s3, d0 / GK : B-s3, d0
Température d'utilisation	De -45°C à +85°C
Dimensions	1 x 1,50 m ou 1 x 2 m
Aspect surface	Lisse
Couleur	Noir ou alu

Ces informations ne constituent que de simples indications et peuvent être modifiées sans aucun préavis par la société SAGI. (voir fiches techniques plus complètes). La responsabilité de notre société ne pourra être engagée en cas d'association avec des produits ou accessoires autres que ceux distribués et préconisés par notre société.



K-FLEX ▶ K-FONIK

Plaques en élastomère haute densité

Code famille s/famille
KFO

Pour applications : acoustique, pour isoler les bruits aériens et empêcher leur propagation

Désignation	Dimensions	Référence standard	Prix € HT standard		Référence adhésif	Prix € HT adhésif	
			le m ²	le roul.		le m ²	le roul.
Plaque ST GK (masse lourde 4kg/m ² + 3 mm élastomère) ⁽³⁾	1 x 1,50 m	STGK074	40,91	61,37	STGK074A	46,87	70,31
Plaque ST GK (masse lourde 4kg/m ² + 3 mm élastomère) nouveau	1 x 2 m	STGK074S	40,91	81,82	STGK074AS	46,87	93,74
Plaque ST GK (masse lourde 4kg/m ² + 10 mm élastomère) ⁽³⁾	1 x 1,50 m	STGK072	49,50	74,25	STGK072A	55,89	83,84
Plaque ST GK (masse lourde 4kg/m ² + 10 mm élastomère) nouveau	1 x 2 m	STGK072S	49,50	99,00	STGK072AS	55,89	111,78
Plaque ST GK (masse lourde 4kg/m ² + 16 mm élastomère) ⁽³⁾	1 x 1,50 m	STGK070	54,56	81,84	STGK070A	61,09	91,63
Plaque ST GK (masse lourde 4kg/m ² + 16 mm élastomère) nouveau	1 x 2 m	STGK070S	54,56	109,12	STGK070AS	61,09	122,18
Plaque ST GK (masse lourde 5kg/m ² + 3 mm élastomère) ⁽²⁾ nouveau	1 x 2 m	STGK574*	55,89	111,78	STGK574A*	61,85	123,70
Plaque ST GK ALU (masse lourde 4kg/m ² + 10 mm élast. + feuille alu)	1 x 2 m	STGKALU072*	54,77	109,54			
Plaque GK (masse lourde 4kg/m ²) ⁽¹⁾	1 x 2 m	GK04*	19,94	39,88			
Plaque GK (masse lourde 5kg/m ²) ⁽²⁾	1 x 2 m	GK05*	24,75	49,50			

++ PRODUIT :



Informations :	
Autres dimensions :	Nous consulter
Format carton :	104 x 20 x 20 cm
⁽¹⁾ Autres applications, consulter nos tarifs : isolation acoustique ou Marine et industrie	
⁽²⁾ Utilisation spécifique pour les labels Qualité Acoustique du Bâtiment	
⁽³⁾ Sur demande	



K-FLEX ▶ PIÈCES DÉCOUPÉES K-FONIK

Pièces découpées en élastomère haute densité

Code famille s/famille
KFO

Pour applications : isolation acoustique des canalisations PVC, conduites d'eaux usées ou pluviales

Kit Longueurs Droites (Réf. STGK.....L)



Culotte (Réf. STGK.....Y)



Té (Réf. STGK.....T)



Coude à 90° (Réf. STGK.....C)



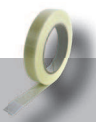
Coude à 45° (Réf. STGK.....D) nous consulter



Désignation	Dimensions ø en mm	Référence* à compléter avec C, T, Y ou D	Quantité /carton	Prix € HT unité
Kit Longueurs Droites K-FONIK prédécoupé (masse lourde 4kg/m ² + 3 mm élastomère) pour isolation de longueur droite 1ml	50	STGK050L	42	27,81
	63	STGK063L	36	37,08
	75	STGK075L	30	45,77
	80	STGK080L	30	53,41
	100	STGK100L	24	60,23
	110	STGK110L	18	61,70
	125	STGK125L	18	63,90
	140	STGK140L	18	78,40
Kit Raccords K-FONIK prédécoupé (masse lourde 4kg/m ² + 3 mm élastomère) pour isolation de raccord d'évacuation (C, T, Y, D)	50	STGK050....	21	27,81
	63	STGK063....	18	37,08
	75	STGK075....	15	45,77
	80	STGK080....	15	53,41
	100	STGK100....	12	60,23
	110	STGK110....	9	61,70
	125	STGK125....	9	63,90
	140	STGK140....	9	78,40
160	STGK160....	6	114,94	
INFORMATIONS				
Autres formes et dimensions : nous consulter		Les kits existent aussi avec la masse lourde 5kg/m ² : nous consulter		

Accessoire, ruban pour K-FONIK

Ruban Filaments
REF : ARF5019



p. 39

* Délai : nous consulter 02.41.77.30.00, produits ni repris ni échangés.