

DÄMMGULAST® jaune

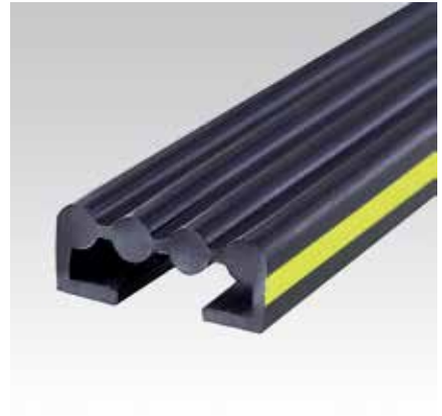
Applications

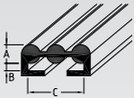
- Pour le respect des règles acoustiques et la réduction des bruits

Avantages

- Atténuation acoustique moyenne de 22 dB(A) pour un cordon de 6 mm d'épaisseur
- Evite les bruits de craquements, de frottements dus à la dilatation des tubes

- Evite les tensions sur le collier grâce à l'effet roulant des cordons
- Le recouvrement important des arêtes du collier évite l'arrachement de la garniture
- Bande jaune
- Sans silicone



	Dimensions [mm]	Désignation	Contenu [m]	Code article	Conditionnement	Unité	Dimensions [mm]		
							A	B	C
	20 x 6	trois cordons	30	107634	1	Rouleau	6	3	20
	25 x 6	quatre cordons		107656				4	25
	30 x 6			107659					30
	40 x 6	six cordons		107681				6	40
	50 x 6	sept cordons		107682				10	50
	60 x 6	huit cordons		107683					60
	80 x 8	neuf cordons		107684				8	80

DÄMMGULAST® Junior

Applications

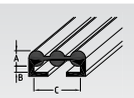
- Pour le respect des règles acoustiques et la réduction des bruits

Avantages

- Atténuation acoustique moyenne de 18 dB(A) pour un cordon de 4,5 mm d'épaisseur
- Evite les bruits de frottements et de craquements dus à la dilatation thermique de la canalisation

- Empêche l'établissement de tensions sur le support
- Pas de risque de déplacement dans le collier grâce au large recouvrement des arêtes
- Bande orange
- Sans silicone



	Dimensions [mm]	Désignation	Contenu [m]	Code article	Conditionnement	Unité	Dimensions [mm]		
							A	B	C
	16 x 4,5	deux cordons	30	107956	1	Rouleau	4,5	2	16
	20 x 4,5	trois cordons		107957				3	20
	25 x 4,5	quatre cordons		107959				4	25

DÄMMGULAST® bleu

Applications

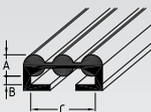
- Garniture isophonique pour le respect des règles de sécurité incendie
- Adaptée pour les montages en extérieur

Avantages

- Auto extinguible, pas de gouttelettes enflammées
- **Classement au feu B1 (DIN 4102)**
- Atténuation acoustique moyenne de 16,5 dB(A) pour un cordon 6 mm d'épaisseur

- Evite les bruits de craquements, de frottements dus à la dilatation des tubes
- Evite les tensions sur le collier grâce à l'effet roulant des cordons
- Le recouvrement important des arêtes du collier évite l'arrachement de la garniture
- Bande bleue
- Sans silicone



	Dimensions [mm]	Désignation	Contenu [m]	Code article	Conditionnement	Unité	Dimensions [mm]		
							A	B	C
	20 x 6	trois cordons	30	107524	1	Rouleau	6	3	20
	25 x 6	quatre cordons		107525				4	25
	30 x 6			107527					30
	40 x 6	six cordons		107528				6	40
	50 x 6	sept cordons		107530				10	50

DÄMMGULAST® rouge

Applications

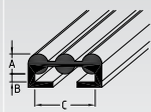
- Garniture isophonique pour la fixation des réseaux chauds, vapeur et gaz haute température

Avantages

- Atténuation acoustique moyenne de 24 dB(A) pour un cordon de 6 mm d'épaisseur
- Utilisable de -60 °C à +200 °C
- Evite les bruits de craquements, de frottements dus à la dilatation des tubes

- Evite les tensions sur le collier grâce à l'effet roulant des cordons
- Le recouvrement important des arêtes du collier évite l'arrachement de la garniture



	Dimensions [mm]	Désignation	Contenu [m]	Code article	Conditionnement	Unité	Dimensions [mm]		
							A	B	C
	20 x 6	trois cordons	30	108002	1	Rouleau	6	3	20
	25 x 6	quatre cordons		108003				4	25
	30 x 6			108005					30
	40 x 6	six cordons		108006				6	40
	50 x 6	sept cordons		108008				10	50

DÄMMGULAST® résistant à l'eau de mer

Applications

- Matériau résistant à l'eau de mer, spécialement conçu pour les exigences des chantiers navals et off-shore

- Evite les tensions sur le collier grâce à l'effet roulant des cordons
- Le recouvrement important des arêtes du collier évite l'arrachement de la garniture
- Sans silicone
- Insonorisation contrôlée



Avantages

- Atténuation acoustique moyenne de 20 dB(A) pour un cordon de 6 mm d'épaisseur
- Evite les bruits de craquements, de frottements dus à la dilatation des tubes



	Dimensions [mm]	Désignation	Contenu [m]	Code article	Conditionnement	Unité	Dimensions [mm]		
							A	B	C
	20 x 6	deux cordons	30	108217	1	Rouleau	6	3	20
	25 x 6	quatre cordons		108218				4	25
	30 x 6	trois cordons		108219					30
	40 x 6	cinq cordons		108220				6	40
	50 x 6	six cordons		108221				8	50
	60 x 6	sept cordons		108222				10	60