

Collier coupe-feu

Type NuPLUG_I06

Application

- Collier coupe-feu intumescent pour le calfeutrement de passages de tuyaux PVC
- Pour compartimentage coupe-feu de tuyaux plastiques de diamètres 32 mm à 400 mm, en configuration voile ou dalle
- Pour tous supports : cloisons, sèches, maçonnerie, béton

Avantages

- Convient aux nouvelles constructions et aux rénovations
- Pose simple et rapide
- Étanche à la fumée et au gaz chauds
- Ne nécessite pas d'entretien



Informations Techniques



Matériau	Bande intumescente, collier métallique
Agrément technique européen (ETA)	ETA-22/0690
Classement au feu	EI120 jusqu'à EI240
Densité	1.260 kg/m ³ ± 5%

Pour diamètre extérieur du tube [mm]	Diamètre extérieur [mm]	Profondeur [mm]	Épaisseur [mm]	Nombre de pattes de fixation [Pièce]	Code article	Conditionnement	Unité	
32	37,2	50	2	2	176229	1	Pièce	
40	45,2		4		3			176230
50	59,2							176231
63	76,2		6	4	176232			
75	88,2				176233			
80	93,2				176234			
90	103,2				176235			
100	113,2		8	5	176236			
110	127,2				176237			
125	142,2		70	10	5			176238
140	161,2	176239						
160	185,2	176240						
180	209,6	176241						
200	229,6	100	14	5	176242			
250	291,6				176243			
315	364,6				20	10	176244	
400	462						176245	

Collier coupe-feu

Type NuPLUG_I06

Calfeutrer si besoin, l'espace entre le tuyau et le mur avec du mortier

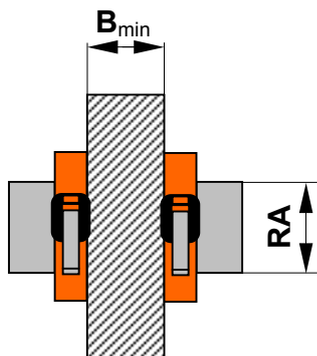
Mortier coupe-feu Type SolidPART	Code article	Conditionnement	Unité
	152194	1	Sac de 25 kg

Fixation

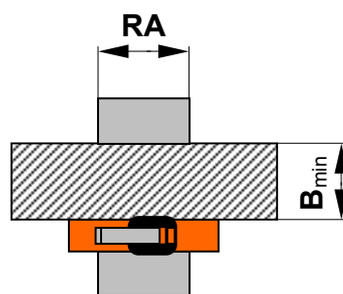
	Pour diamètre extérieur du tube [mm]	Diamètre extérieur [mm]	Nombre de pattes de fixation [Pièce]	Fixation dans			
				Béton (Voile/Dalle) [par patte]	Code article	Cloison légère (Voile) [par patte]	Code article
Collier coupe-feu Type NuPLUG_I06	32	37,2	2	Goujon d'ancrage St 6-10	129513	Tige filetée M6 Ecrou hexagonal M6 Rondelle Ø 6,4 mm	113603 105484 127307
	40	45,2					
	50	59,2					
	63	76,2	3				
	75	88,2					
	80	93,2					
	90	103,2	4				
	100	113,2					
	110	127,2					
	125	142,2	5				
	140	161,2					
	160	185,2					
	180	209,6					
	200	229,6					
	250	291,6	10				
	315	364,6					
400	462	16					

Conditions d'utilisation

L'application d'un produit coupe-feu doit respecter les conditions d'utilisation de son Procès Verbal.
Température de stockage : entre -5 °C et 50 °C dans son emballage d'origine.



Montage en voile



Montage en dalle

 Il appartient à l'installateur de vérifier que les données du chantier correspondent aux informations mentionnées dans le Procès Verbal.