

↓ ÉVACUATION

COLLIER DE SUSPENSION type 401 "poire" (nu)

Pour canalisation **Fonte** et **PVC**

NOUVEAU pour les Ø 100 et 110 ergot de centrage et anti-soulevement



- Colliers pour canalisations horizontales posées sous plafond (fonte ou PVC).
- Fabriqué en tôle d'acier galvanisé « Z 275 »
- Pose rapide par cheville et tige filetée.
- Pose en série après traçage du parcours des canalisations.

- **Système d'accrochage** (lumière + ergot) permettant la préfabrication au sol des canalisations.
- **Réglage précis** facilité par l'espace disponible entre la génératrice supérieure de la canalisation et le système de fixation.
- **Économie de 40 %** du temps de main-d'œuvre par rapport aux systèmes courants



CHOIX RÉFÉRENCES PRODUITS

Ø canalisation FONTE DN/DE	Ø canalisation PVC	Référence	Conditionnement	
50/58	50	401 050	100 pièces	
	63	401 063		
75/83	80	401 075		
	90	401 090		
100/110	100	401 100		
	110	401 110		
125/135	125	401 125		
	140	401 140		
150/160	160	401 150		50 pièces
200/210	200	401 200		25 pièces
250/274	250	401 250	20 pièces	
300/326	315	401 300	10 pièces	
	400	401 400	unité	
400/432		401 430		

INFORMATIONS ET ÉLÉMENTS TECHNIQUES SUPPLÉMENTAIRES

Fixation	Réglage	Largeur	Référence
 Cheville + tige filetée 1x8mm	60 mm	30 mm	401 050
			401 063
			401 075
			401 090
			401 100
	70 mm		401 110
			401 125
 2x12 mm	110 mm	401 140	
		401 150	
		401 200	
	150 mm	401 250	
		401 300	
		35 mm	401 400
			401 430

COLLIER DE SUSPENSION type 421 "poire" (isolé)



→ Avec isolant EPDM 70 shores,
caoutchouc de synthèse



CHOIX RÉFÉRENCES PRODUITS				
Ø canalisation FONTE DN/DE	Ø canalisation PVC	Référence	Conditionnement	
50/58	50	421 050	100 pièces	
	63	421 063		
75/83	80	421 075		
	90	421 090		
100/110	100	421 100		
	110	421 110		
125/135	125	421 125		
	140	421 140		
150/160	160	421 150		50 pièces
200/210	200	421 200		25 pièces
250/274	250	421 250	20 pièces	
300/326	315	421 300	10 pièces	
	400	421 400	unité	
400/432		421 430		

ÉLÉMENTS D'INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES		
Référence	Longueur isolant	Référence isolant
421 050	120 mm	922 133
421 063		
421 075	160 mm	
421 090		
421 100	200 mm	
421 110		
421 125	230 mm	
421 140		
421 150	290 mm	
421 200		
421 250	400 mm	922 153
421 300		
421 400	570 mm	
421 430		
	600 mm	
	610 mm	