



► COLLIER DE SUSPENSION TYPE 401 « POIRE » (nu)

Pour canalisation Fonte et PVC

- Conforme aux DTU 60.33 et 60.2.
- **Pour canalisations horizontales** posées sous plafond (fonte ou PVC).
- **Fabriqué en 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.
- Libre dilatation du tube PVC.

Choix références produits

Ø canalisation FONTE DN /DE	Ø canalisation PVC	Référence	Conditionnement
50/58	50	401050	100 pièces
	63	401063	
75/83	80	401075	
	100	401100	
100/110	110	401110	
125/135	125	401125	50 pièces
	140	401140	
150/160	160	401150	
200/210	200	401200	25 pièces
250/274	250	401250	20 pièces
300/326	315	401300	10 pièces
	400	401400	unité
400/432		401430	

FACILITÉ ET RAPIDITÉ D'INSTALLATION



1. Mise en place du collier sur la tige filetée.



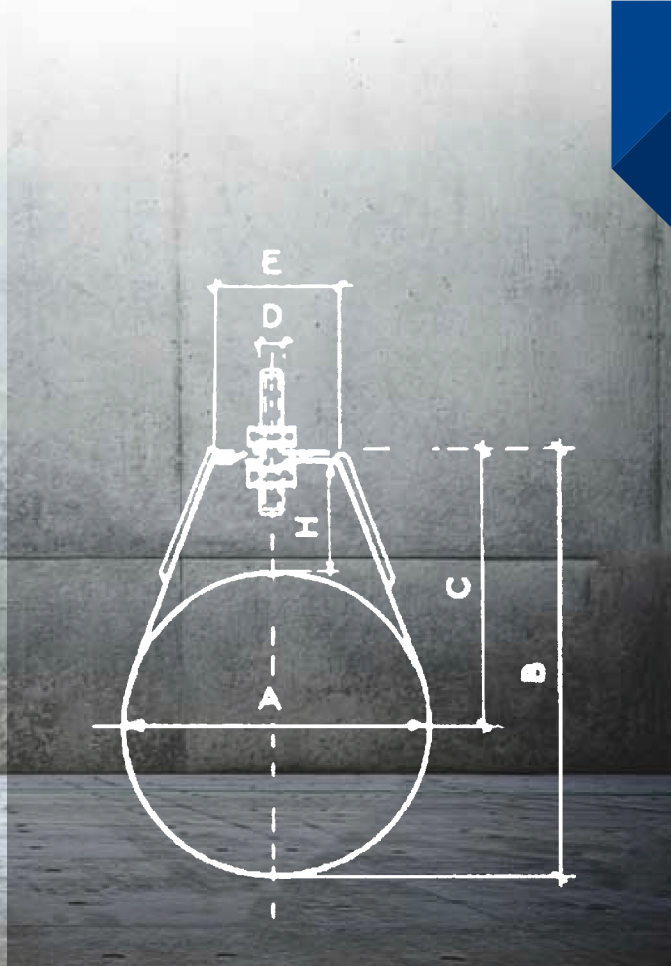
2. Écarter le collier et basculer la canalisation.



3. Clipser, régler et verrouiller avec l'écrou supérieur.



4. Installation terminée.



► COLLIER DE SUSPENSION TYPE 421 « POIRE » (isolé)

► Avec isolant **EPDM 70 shores**.

► Conforme aux DTU 60.33 et 60.2.

Choix références produits				
Ø canalisation FONTE DN /DE	Ø canalisation PVC	Référence	Conditionnement	
50/58	50	421050	100 pièces	
	63	421063		
75/83	80	421075		
	100	421100		
100/110	110	421110		
125/135	125	421125		
	140	421140		
150/160	160	421150		50 pièces
200/210	200	421200		25 pièces
250/274	250	421250		20 pièces
300/326	315	421300	10 pièces	
	400	421400	unité	
400/432		421430		

Informations techniques					
Référence	B	C	D	Largeur	Réglage
401050/421050	125	95	8	30	60
401063/421063	125	95	8	30	
401075/421075	150	105	8	30	
401100/421100	175	120	8	30	
401110/421110	175	120	8	30	
401125/421125	205	135	8	30	
401140/421140	205	135	8	30	70
401150/421150	240	155	8	30	110
401200/421200	330	215	12	35	
401250/421250	385	248	12	35	
401300/421300	495	255	12	35	
401400/421400	595	395	12	35	150
401430/421430	600	384	12	35	

*Valeurs données à titre indicatif