

JOINT GIBAULT POUR TUYAUTERIES EN PVC GAER®

ER-V19-003

Le **Joint Gibault Gaer®** est utilisée pour la jonction de tuyauteries en PVC, ou d'autres matériaux dont les mesures extérieures s'ajustent à la spécification du produit.

Il sert à remplacer des secteurs endommagés dans les conductions, grâce à ses caractéristiques, il n'est pas nécessaire qu'il existe un alignement complet entre les conductions à relier.

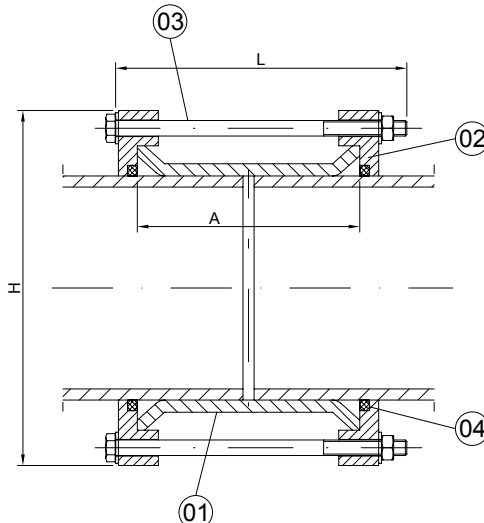


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Pression de fonctionnement : PN10 / PN16

MATÉRIAUX

- **Corps** : Fonte ductile.
- **Écrous extrêmes** : Fonte ductile.
- **Vis** : Acier galvanisé.
- **Joint** : EPDM/NBR.
- **Revêtement** : Peinture époxy appliquée par électrostatique 250 microns.



Dimensions	Vis		A mm	H mm
	L	Qty		
63	180	2	147	130
75	180	2	147	130
90	180	3	165	130
110	210	3	185	150
125	210	4	200	150
140	210	4	215	150
160	240	4	236	150
180	240	6	255	190
200	260	6	276	190
225	290	6	285	190
250	290	6	340	200
280	290	6	345	200
315	290	6	352	200

C/Garbi, 3 · Pol. Ind. Can Volart · 08150 Parets del Vallès (Barcelone) · +34 935 737 400