


ADAPTATEUR À BRIDE AUTOBLOQUANT POUR TUYAUTERIES EN PVC / PE GAER®

FA-F9-011

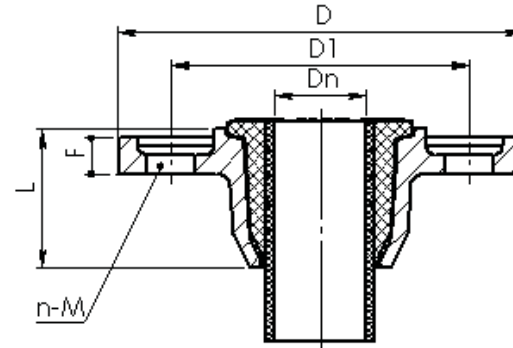
Adaptateur à bride autobloquant Gaer® pour tuyauteries en PVC et Polyéthylène avec anneau de blocage en laiton pour PEHD, afin d'éviter les glissements.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Déviation angulaire maximale de 6°.
- Température d'utilisation : 0° à 60 °C.
- Montage conseillé : Horizontal.

MATÉRIAUX

- Corps : Fonte ductile GGG-50.
- Joint : EPDM.
- Anneau de blocage : Laiton.
- Revêtement : Résine époxy 250 microns.



DN	Dn	Longueur	Métrique Vis	Bride					
				PN10			PN16		
L	F	D	D1	n-M	D	D1	n-M		
40	40	50	18	150	110	4x19	150	110	4x19
40	50	50	18	150	110	4x19	150	110	4x19
50	50	50	18	165	125	4x19	165	125	4x19
50	63	50	18	165	125	4x19	165	125	4x19
60/65	63	50	18	185	135/145	4x19	185	135/145	4x19
60/65	75	55	18	185	135/145	4x19	185	135/145	4x19
80	90	61	18	200	160	8x19	200	160	8x19
100	110	67	18	220	180	8x19	220	180	8x19
125	125	70	18	250	210	8x19	250	210	8x19
150	160	80	21	285	240	8x23	285	240	8x23
200	200	90	21	340	295	8x23	340	295	12x23
200	225	90	21	340	295	8x23	340	295	12x23
250	250	95	21	400	350	12x23	400	355	12x28
300	315	110	21	455	400	12x23	455	400	12x28
400	400	130	27	565	515	16x28	580	525	16x31

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