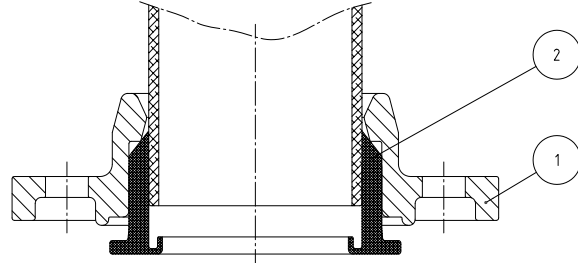


760

ADAPTATEUR À BRIDE AVEC BAGUE AUTOBLOQUANTE POUR TUBE PVC  
FLANGE ADAPTER FOR PVC PIPES



### DESCRIPTION DES COMPOSANTS - COMPONENTS DESCRIPTION

Index	Description - Description	Matière - Material
1	Corps - Body	Fonte Ductile - Ductile Iron GGG 40 (EN-GJS-400-15)
2	Joint - Gasket	EPDM

### CARACTERISTIQUES

- Pression de travail: PN 16.
- Température maximale de travail: 60 °C.
- Revêtement intérieur et extérieur en "Epoxy": 250 µm.

### DOMAINES D'APPLICATION

- Pour connecter des tubes PVC puis à une Bride ou une Vanne ou tout autre système à Bride, dans des applications d'adduction d'eau, ouvrages civils, systèmes hydrauliques et d'irrigation.

### BASIC FEATURES

- Working pressure: PN 16.
- Maximum working temperature: 60 °C.
- Inside and outside "EPOXY" powder coating: 250 µm.

### GENERAL APPLICATIONS

- To join PVC pipes to flanged pipes or valves or other flanged fittings in civil, hydraulic or irrigation water systems.

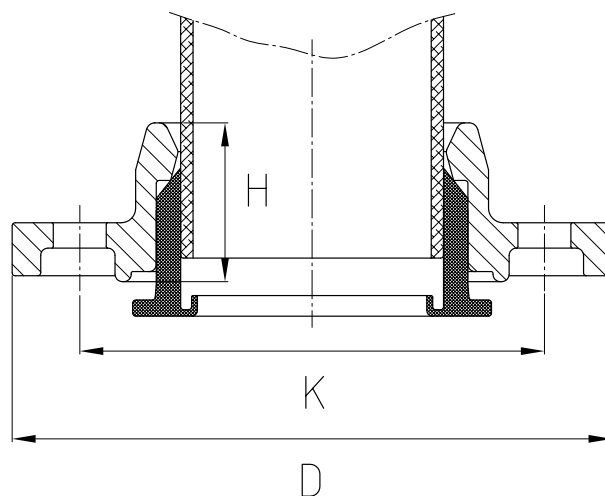
Rev.0-01.19

1/2



Polígono Industrial ATUSA - Agurain S/N - 01200 Salvatierra (Alava) España  
Tel.: (+34) 945 18 00 00 Fax : (+34) 945 30 01 53 e-mail: ventas@atusa.es  
[www.atusa.es](http://www.atusa.es)




**INFORMATION TECHNIQUE - TECHNICAL INFORMATION**

DN	Ø (mm)	COD.	DIMENSIONS - DIMENSIONS				Poids approx. Weight approx. (Kg)
			H (mm)	Bride / Flange			
				PN	D (mm)	K (mm)	
50-65	63	VF760063	47	10/16	165	125	2,7
65	75	VF760075	49	10/16	185	145	2,7
80	90	VF760090	52	10/16	200	160	3,6
100	110	VF760110	62	10/16	220	180	3,8
125	125	VF760125	63	10/16	250	210	4,9
125	140	VF760140	70	10/16	250	210	4,9
150	160	VF760160	74	10/16	285	240	6,2
200	200	VF760200	80	16	340	295	9,6

Note : En raison de l'évolution constante de nos produits, ces spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

Note : Due to the continuous development of our products, specifications may be changed without notification at any time.

Rev.0-01.19  
2/2