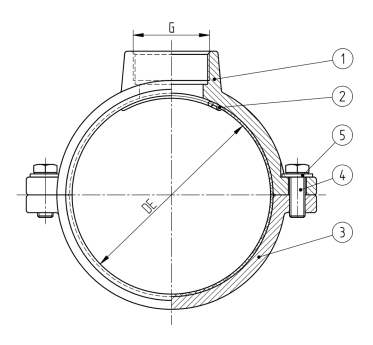


## **IDRO GAS ENGINEERING S.A.S.**

Collarín de toma salida rosca para PE/PVC "RAPIDO PE/BF"







## APLICACIÓN :

- → Para derivación sobre tuberias de PE/PVC
- → Otras dimensiones bajo pedido

## MATERIALES:

- 1 cuerpo (parte superior) en fundición ductil protegido con pintura en polvo epoxi
- → 2- junta de estanqueidad EPDM
  - 3 cuerpo (parte inferior) en fundición ductil protegido con pintura en polvo epoxi
- → 4,5 tornilleria en acero inoxidable
- G- salida rosca hembra con paso de gas

El producto ha sido certificado como adecuado al contacto con agua potable

Ficha técnica indicativa y no vinculante, Idro Gas puede cambiar las informaciones contenidas en cualquier momento sin avisar

DE mm	Salida rosca G from - to	Tornillos		Notas
		N°	Diam.	Notas
25	1/2" - 1"	4	M8	
32	1/2" - 1"	4	M8	
40	1/2" - 1"	4	M8	
50	1/2" - 11/2"	4	M10	
63	1/2" - 2"	4	M10	
75	1/2" - 2"	4	M10	
90	1/2" - 2"	4	M10	
110	1/2" - 3"	4	M10	
125	1/2" - 3"	4	M12	
140	1/2" - 3"	4	M12	
160	1/2" - 4"	4	M12	
180	1/2" - 4"	6	M12	
200	1/2" - 4"	6	M12	
225	1/2" - 4"	6	M12	
250	1/2" - 4"	6	M12	
280	1/2" - 4"	6	M12	
315	1/2" - 4"	6	M12	