



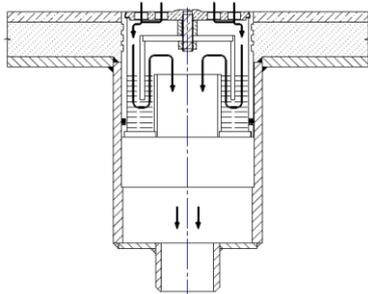
**IMBORNAL**

# IMBORNAL “SELLO HIDRÁULICO”

Salida vertical, para soldar.

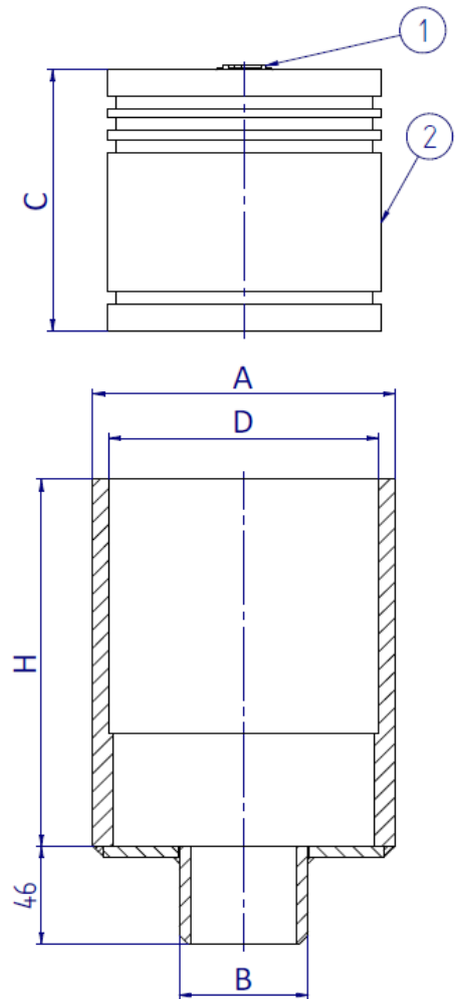
## CARACTERÍSTICAS

- ◆ Posibilidad de fabricación en otros materiales.
- ◆ Para medidas especiales con una cota “H” mayor que la estándar, se pueden ofertar alturas especiales de interno “C”.



◆ Montaje típico

Nº	COMPONENTE	MATERIAL
1	Rejilla	RG-5
		AISI 316
2	Cuerpo	PCV



## MATERIALES Y DIMENSIONES

Referencia	A	B	C	H			D	Material
				Estándar	Especial			
D-101-01	2"	141,3	60,3	120	124	160   202	126	Acero Galvanizado
D-101-02	1 1/2"	101,6	48,3	70 110	80 121	- 160	92	
D-101-03	2"	140	55	120	124	160   202	126,3	Aluminio 6060/6082
D-101-04	1 1/2"	100	50	70 110	80 120	- 160	92	
D-101-05	2"	140	55	120	124	202	126	Acero Inoxidable

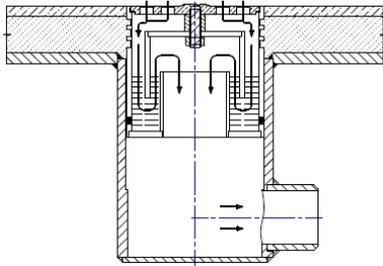
# IMBORNAL “SELLO HIDRÁULICO”

Salida lateral, para soldar.

## CARACTERÍSTICAS

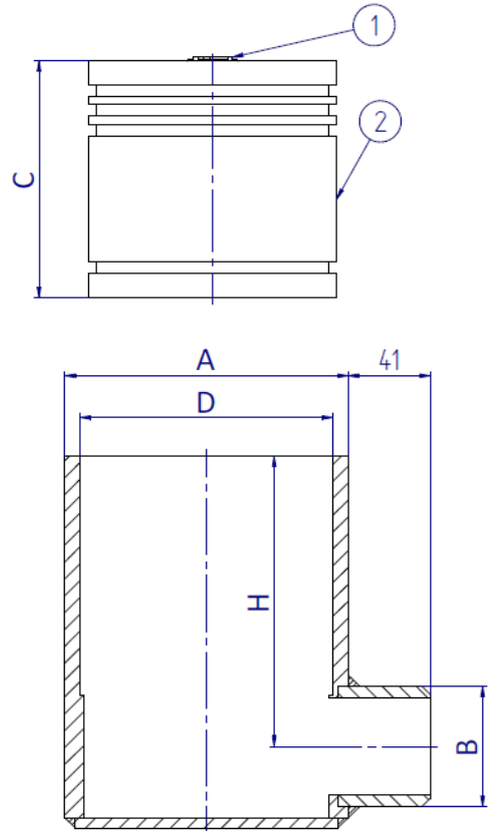
### Diseño:

- ◆ Posibilidad de fabricación en otros materiales.
- ◆ Para medidas especiales con una cota “H” mayor que la estándar, se pueden ofertar alturas especiales de interno “C”.



◆ Montaje típico

Nº	COMPONENTE	MATERIAL
1	Rejilla	RG-5
		AISI 316
2	Cuerpo	PCV



## MATERIALES Y DIMENSIONES

Referencia	A	B	C	H			D	Material
				Estándar	Especial			
D-102-01	2"	141,3	60,3	120	116	160	191	Acero Galvanizado
D-102-02	1 1/2"	101,6	48,3	110	102	150	182	
D-102-03	2"	140	55	120	116	160	191	Aluminio 6060/6082
D-102-04	1 1/2"	100	50	110	101	150	181	

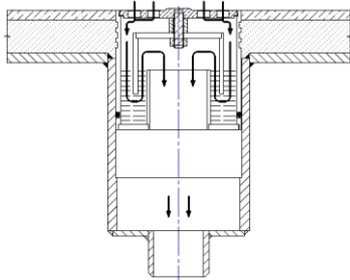
# IMBORNAL “SELLO HIDRÁULICO”

Salida vertical, para roscar.

## CARACTERÍSTICAS

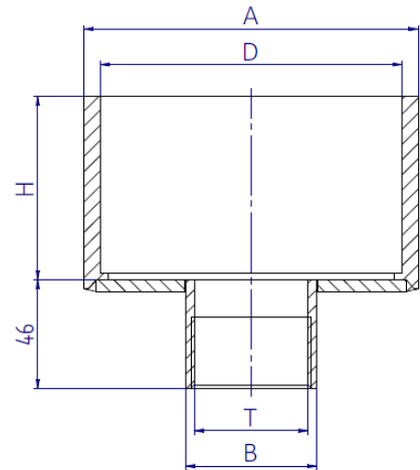
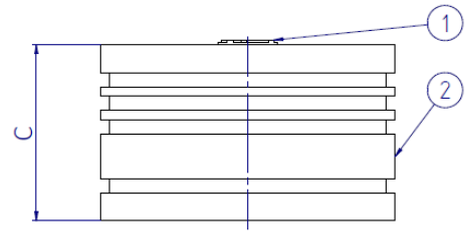
### Diseño:

- ◆ Posibilidad de fabricación en otros materiales y dimensiones.



◆ Montaje típico

Nº	COMPONENTE	MATERIAL
1	Rejilla	RG-5
		AISI 316
2	Cuerpo	PCV



## MATERIALES Y DIMENSIONES

Referencia	A	B	T	C	H	D	Material
D-107-01	2"	140	55	G1 1/2"	75	80	Aluminio 6060/6082
D-107-02	2"	140	55	G1 1/4"	75	80	

# IMBORNAL "SELLO HIDRÁULICO"

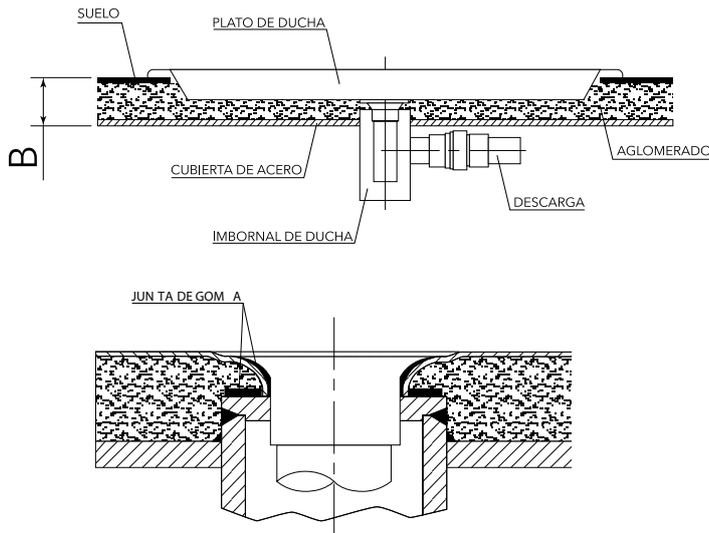
Para ducha.

## CARACTERÍSTICAS

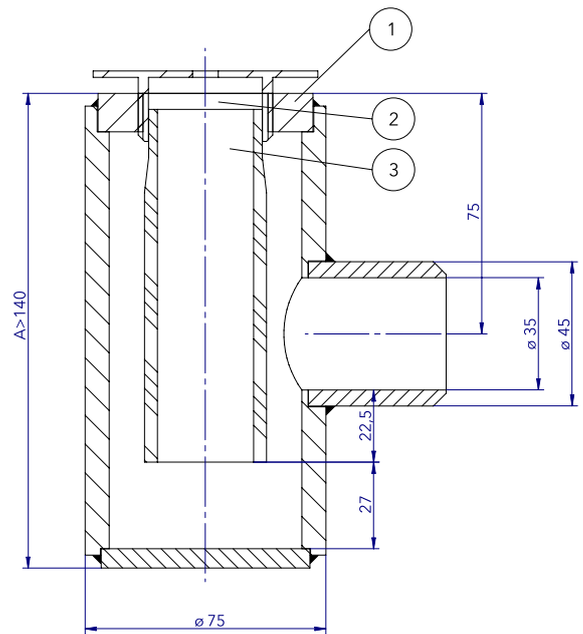
- ◆ Posibilidad de fabricación en otros materiales y dimensiones.

### Notas:

- ◆ La cota "A" depende del espesor del suelo "B".



- ◆ Montaje típico



## MATERIALES

REF.	COMPONENTE	MATERIAL
1	Cuerpo	Acero Galv.
2	Boquilla	Latón Cromado
3	Tubo cierre hidráulico	PVC