

# PROTECTORES DE BRIDAS PPL

## PPL SAFETY SHIELD FOR FLANGES



Fig. 9702

### Características / Features

Conexión / Connection	Bridas/Flanged PN16-PN40 / ANSI 150#-300#
Presión / Pressure	76 bar
Temperatura / Temperature	107 °C
Drenaje opcional / Optional Nipple	Permite recuperar la fuga de sustancias químicas / Allows recapture of leaking chemicals
Resistencia a un amplio espectro de productos químicos / Broad spectrum chemical resistance	

### Materiales / Materials

Descripción / Part name	Material
Extremos / Ends	Polipropileno (PPL) / Polypropylene (PPL)
Cuerpo / Body	ECTFE (Transparente para inspección visual) / ECTFE (Transparent for visual inspection)

\* Consultar cuando se requieran otros materiales, tipos o diámetros  
Conexiones disponibles para bridas, válvulas, mirillas, juntas de expansión y conexiones roscadas.

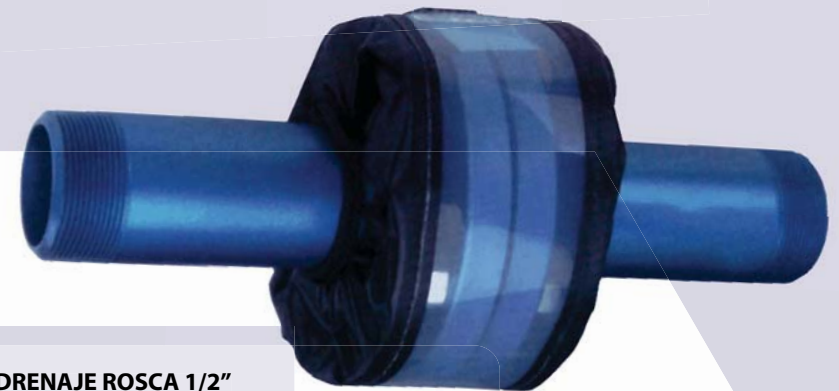
Consult other materials where needed, types and diameters  
Available for flanges, valves, flow indicators, expansion joints and threaded connections.

### Dimensiones / Main dimensions

Tamaño / Size	DN	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150	175	200	250	300	350	400	450	500	600	
	NPS	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"	2 1/2"	3"	3"	5"	6"	7"	8"	10"	12"	14"	16"	18"	20"	24"	



**CON DRENAJE ROSCA 1/2"**  
DRAIN CONNECTION THREADED 1/2"



**SIN DRENAJE ROSCA 1/2"**  
WITHOUT DRAIN CONNECTION THREADED 1/2"