

#### P-PT

# CARCASAS INDUSTRIALES DE ACERO INOXIDABLE

Filtración de Procesos

# Carcasa industrial de acero inoxidable para filtros de agua y líquidos corrosivos.

Las carcasas para filtros P-PT de Donaldson® están diseñadas para aplicaciones industriales que requieren una construcción de 316 SS. El cierre con tuerca proporciona un sellado radial positivo y un fácil reemplazo de elementos. La orientación en línea en T permite una fácil instalación.

Disponible en NPT, Brida, Tri-Clamp® \* y conexión soldada.

Las carcasas estándar están construidas para aceptar los elementos de los códigos 7 y 2. Las carcasas también están disponibles para filtros DOE, Código 3 y Código 8.

Una amplia selección de elementos de filtrantes están disponibles para cumplir con los requisitos de compatibilidad y grado de filtración de su proceso.



P-PT

#### **APLICACIONES**

- Petroquímica
- Agua de proceso
- Refrigerantes

- Solventes
- Líquidos potables
- Agua industrial

<sup>\*</sup> Tri-Clamp es una marca registrada de Ladish Company

### **ESPECIFICACIONES**

MATERIALES <sup>1</sup>	
Cabeza del filtro	316L SS
Tuerca de sellado	Latón niquelado
Tazón de la carcasa	316L SS
Empaque de la carcasa	EPDM (también disponible en Viton® *, Buna y silicona)

<sup>1</sup>Carcasa DOE también están disponibles en 304 / Latón. Póngase en contacto con su Representante de Donaldson para obtener opciones de materiales alternativos.

ACABADO SUPERFICIAL	
CARCASAS CÓDIGO 2,7,3,8	CARCASA DOE
Cabezal - Limpieza por abrasión	Cabezal - Limpieza por abrasión
Tazón inferior - electro y pulido	Tazón inferior - pulido

#### **ELEMENTOS**

Estándar en la conexión Código 7 / Código 2. Póngase en contacto con su representante de Donaldson para los elementos del código 3 y

Carcasas con diseño para DOE están también disponibles bajo pedido.

- \* Viton es una marca registrada de DuPont Performance Elastomers L.L.C. \*\* Tri-Clamp es una marca registrada de Ladish Company.

## PRESIÓN Y TEMPERATURA DE DISEÑO

NPT	300 psi @ 200°F
Brida, Tri-Clamp®**, Y extremos soldados	150 psi @ 200°F

TIPOS DE CONEXIÓN	
CARCASAS CÓDIGO 2,7,3,8	CARCASA DOE
3/4" y 1" NPT	3/4", 1/2" and 1" NPT, 1"Brida, 1" Tri-Clamp <sup>®</sup>
1" Brida	1" Brida
1" Tri-Clamp <sup>®</sup>	1" Tri-Clamp <sup>®</sup>
1" Extremos soldados	

#### **DREN**

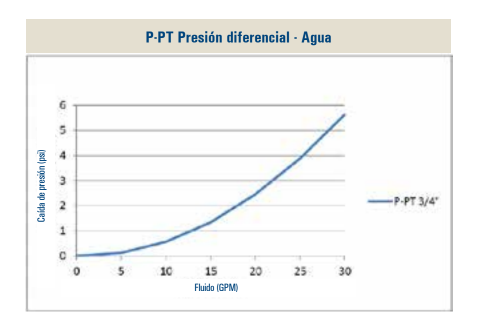
CARCASAS CÓDIGO 2,7,3,8	CARCASAS DOE
1/4" NPT drain w/plug	/8" NPT drain w/plug

#### **PUERTOS DE ENTRADA Y SALIDA**

1/4" FNPT puertos de calibre, enchufados

#### **ACCESORIOS INCLUIDOS**

La herramienta de cierre de tuerca y los soportes de montaje se incluyen con la carcasa



# Carcasas NPT - 316L SS

				Dimensiones (pulgadas)				Elemento	
Número Capacidad Conexión modelo (gpm) (FNPT)	Conexión (FNPT)	Código 2	2, 7, 3, 8	DOE		Aprox. Peso (libras)	LIGHICHLU		
modelo	(урпі)	(1141-17	Altura A	Anchura B	Altura A	Anchura B	sin elemento	Tamaño	Cantidad
P-PT 0007	7	3/4"	17.4	3.5	13.6	3.5	7	10/30	1
P-PT 0007	7	1"	17.4	3.5	13.6	3.5	7	10/30	1
P-PT 0014	14	3/4"	27.4	3.5	23.6	3.5	9	20/30	1
P-PT 0014	14	1"	27.4	3.5	23.6	3.5	9	20/30	1
P-PT 0021	21	3/4"	37.4	3.5	33.6	3.5	12	30/30	1
P-PT 0021	21	1"	37.4	3.5	33.6	3.5	12	30/30	1

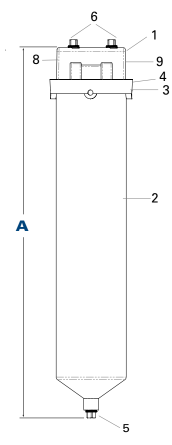
#### Carcasas Brida - 316L SS

				Dimensione	s (pulgadas)		Aprox. Peso	Elemento	
Número modelo	Capacidad (gpm)	Conexión (FNPT)	600190 Z, 7, 3,		3, 8 DOE		(libras)	Liemento	
modelo	(урпп)	(1141-17	Altura A	Anchura B	Altura A	Anchura B	sin elemento	Tamaño	Cantidad
P-PT 0007	7	1"	27.4	7.8	23.6	7.9	11	10/30	1
P-PT 0014	14	1"	27.4	7.8	23.6	7.9	13	20/30	1
P-PT 0021	21	1"	37.4	7.8	33.6	7.9	16	30/30	1

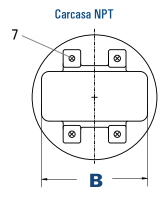
# Carcasas Tri-Clamp $^{\circ}$ – 316L SS

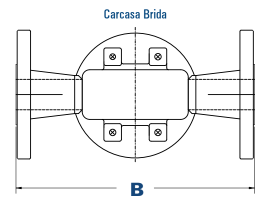
				Dimensione	s (pulgadas)	Aprox. Peso	Elemento		
Número modelo	•	Código 2, 7, 3, 8		DOE		(libras)	Clettletitu		
modelo	(gpm)	(FNPT)	Altura A	Anchura B	Altura A	Anchura B	sin elemento	Tamaño	Cantidad
P-PT 0007	7	1"	17.4	5.7	13.6	5.7	8	10/30	1
P-PT 0014	14	1"	27.4	5.7	23.6	5.7	10	20/30	1
P-PT 0021	21	1"	37.4	5.7	33.6	5.7	13	30/30	1

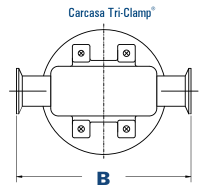
#### **DIMENSIONES**



Número	Descripción
1	Cabezal
2	Tazón
3	Anillo de bloqueo
4	Empaque de la carcasa
5	Dren
6	Puerto de medición
7	Orificios de montaje (1/4 "- 20 x 3/8" de profundidad)
8	Entrada
9	Salida







#### Noticia importante

Muchos factores que escapan al control de Donaldson pueden afectar el uso y rendimiento de los productos Donaldson en una aplicación particular, incluidas las condiciones en las que se utiliza el producto. Dado que estos factores se encuentran singularmente dentro del conocimiento y control de usuario, es esencial que el usuario evalué los productos para determinar si el producto es apto para el propósito particular y adecuado para la aplicación del usuario.

Todos los productos, especificaciones y disponibilidad se encuentran sujeto a cambios sin previo aviso y puede variar según la región o el país.



Donaldson Latinoamérica Av. Japón #303, Parque Industrial. San Francisco de los Romo, Aguascalientes, México. C.P. 20300 Tel. 018003433639 Tel. +52(449) 300 2442

donaldsonlatam.com



P-PT Carcasas filtrantes industriales de acero inoxidable (03/17)

Todos los derechos reservados. Donaldson y el color azul son marcas de Donaldson Company Inc. Todas las demás marcas pertenecen a sus respectivos propietarios

{Contiene tecnología propietaria de Donaldson}