

SMALL GIANT PRE-FILTERS



Gama de prefiltros con tapa transparente y sistema de apertura por palomillas para facilitar su mantenimiento. La gama viene con la opción de distintas conexiones en la entrada y salida, ya sea encolar/encolar, brida/encolar o brida/brida.

- Presión de prueba: 2 bar.
- **Para trabajar en aspiración.**
- Caudal de uso: 20 a 120 m³/h.
- Temperatura de utilización: 40 °C max.

MATERIALES

Cuerpo filtro: Polipropileno + 30% FV.
Tapa: Policarbonato.
Cestillo: Acero Inoxidable AISI 304.

Range of pre-filters with transparent lid and opening system and knob's opening to facilitate its maintenance. The range comes with the option of different connections in the inlet and outlet, whether glue/glue, flange/glue or flange/flange.

- Test pressure: 2 bar.
- **To work on suction.**
- Flow rate range: 20 to 120 m³/h.
- Temperature: 40 °C max.

MATERIALS

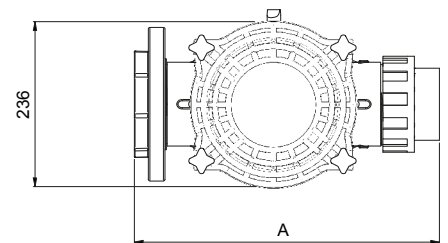
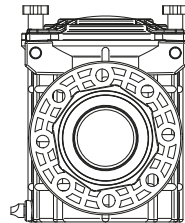
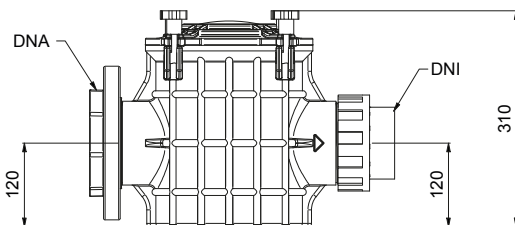
Pre-filter housing: Polypropylene + 30% GF.
Cover: Polycarbonate.
Basket: Stainless steel AISI 304.

Gamme de préfiltres avec couvercle transparent et système d'ouverture par écrou papillon pour faciliter leur entretien. La gamme est fournie avec le choix de différentes connexions à l'entrée et à la sortie, que ce soit coller/coller, bride/coller ou bride/bride.

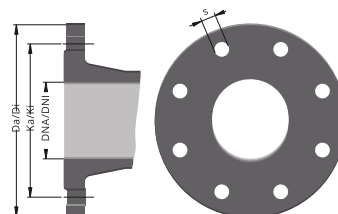
- Pression d'essai: 2 bar.
- **Pour travailler en aspiration.**
- Débit d'usage: 20 à 120 m³/h.
- Température d'utilisation: 40 °C max.

MATÉRIAUX

Corps de préfiltre: Polypropylène + 30% FV.
Couvercle: Policarbonate.
Panier: Acier inoxydable AISI 304.



Tipo Type Type	DIMENSIONES / DIMENSIONS / DIMENSIONS (mm)					
	DNA IN	DNI OUT	A	Palomillas Thumb nut	Litros Liters	kg.
H Ø75/Ø75	Ø75	Ø75	468	4	8	6,5
H Ø90/Ø90	Ø90	Ø90	474	4	8	6,5
H 100/Ø90	DN100	Ø90	437	4	8	6,5
H 100/100	DN100	DN100	400	4	8	6,5



DNA DNI	Da/Di	Ka/Ki	s	n°
100	220	180	19	8
Ø75	Tubo 75 mm para encolar/ 75 mm pipe to glue			
Ø90	Tubo 90 mm para encolar/ 90 mm pipe to glue			