

GREAT GIANT PRE-FILTER



El prefiltro GREAT GIANT está especialmente diseñado para su uso con nuestra bomba GREAT GIANT, por ello es totalmente en plástico incluido el cestillo.

- Presión de prueba: 2 bar.
- **Para trabajar en aspiración.**
- Caudal de uso: 20 a 245 m³/h.
- Temperatura de utilización: 40 °C max.

MATERIALES

Cuerpo filtro: Polipropileno + 30% FV.
Tapa: Policarbonato
Brida apriete tapa: Polipropileno
Cestillo: Polipropileno

The GREAT GIANT pre-filter is specially designed for use with our GREAT GIANT pump, so it's completely made of plastic, including the basket.

- Test pressure: 2 bar.
- **To work on suction.**
- Flow rate range: 20 to 245 m³/h.
- Temperature: 40 °C max.

MATERIALS

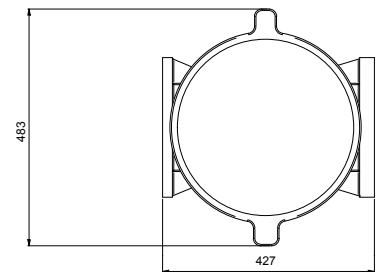
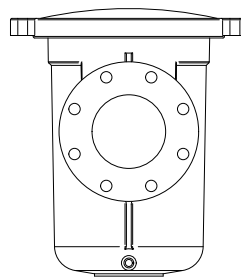
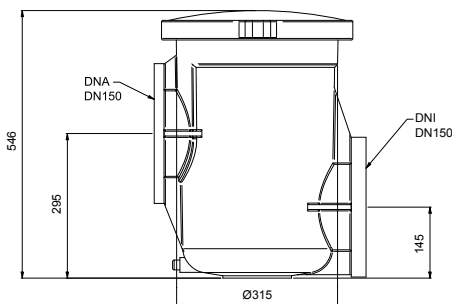
Pre-filter housing: Polypropylene + 30% GF.
Cover: Polycarbonate
Cover locking lid: Polypropylene
Basket: Polypropylene

Le préfiltre GREAT GIANT est spécialement conçu pour être utilisé avec notre pompe GREAT GIANT, il est donc entièrement en plastique aussi le panier.

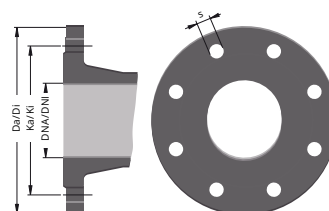
- Pression d'essai: 2 bar.
- **Pour travailler en aspiration.**
- Débit d'usage: 20 à 245 m³/h.
- Température d'utilisation: 40 °C max.

MATÉRIAUX

Corps de préfiltre: Polypropylène + 30% FV.
Couvercle: Polycarbonate
Couvercle bride serrage: Polypropylène
Panier: Polypropylène



Tipo Type Type	DIMENSIONES / DIMENSIONS / DIMENSIONS (mm)			
	DNA IN	DNI OUT	Litros Liters	kg.
H 150/150	150	150	11	9,2



DNA DNI	Da/Di	Ka/Ki	s	n°
150	280	240	24	8