



SISTEMA DE GESTIÓN DE COMBUSTIBLE



DISPENSADORES



KITS



BOMBAS



MEDIDORES



PISTOLAS

# WATER CAPTOR

## CARACTERÍSTICAS

- PRESIÓN DE ROTURA DE 10 BAR
- CARTUCHO DESECHABLE
- ALTA EFICIENCIA
- PEQUEÑO TAMAÑO

PIUSI WATER CAPTOR es un filtro que absorbe cualquier partícula residual de agua que pudiera estar presente en el fluido. El innovador cartucho necesita sustituirse cuando la capacidad de filtrado se vea reducida por la cantidad de partículas de agua que ya se han absorbido. Disponible para caudales de 70 o 150 l/min, estos filtros también están disponibles con racores de 1 pulgada.

### RENDIMIENTO

HASTA

**150 L/MIN**

CAUDAL

**3,5 BAR**  
FUNCIONAMIENTO MÁX.

PRESIÓN

**200β/30μ**

CAPACIDAD DE FILTRADO



WATER CAPTOR 150 L/MIN



**ASSA**  
INGENIERIA, CALIDAD, INNOVACIÓN

### PACKAGING

CÓDIGO	PESO	DIMENSIONES MM	PACKAGING	
	KG		CARTUCHO PSC / BOX	CABEZA DE FILTRO PCS/BOX
<b>WATER CAPTOR</b>				
FOO611A0A	2,4	390X285X140	2	1
FOO611A1A	2,3	390X285X140	1	1
<b>WATER CAPTOR CARTUCHO</b>				
FOO611O1A	9,8	420X320X250	12	-
FOO611O2A	9,7	350X350X360	6	-
<b>WATER CAPTOR CABEZA DE FILTRO</b>				
F14640000	-	357X357X275	-	50
F15743000	0,9	200X120X240	-	1



FILTRACIÓN



MONITOREO DE DEPOSITO



ENROLLADORES DE MANGUERA



ACCESORIOS



MATERIAL PROMOCIONAL

**PIUSI**



AIRE



ANTICONG.



AdBlue®



BIODIÉSEL



DIÉSEL



ALIMENTOS



GASOLINA



GRASA



QUEROSENO



ACEITE



AGUA



LIMPIAPARAB.

## PRODUCTOS



150 L/MIN WATER CAPTOR  
CON ABSORCIÓN DE AGUA



70 L/MIN WATER CAPTOR  
CON ABSORCIÓN DE AGUA

## CONTENIDO DE LA CAJA

- CABEZAL DEL FILTRO
- CARTUCHO WATER CAPTOR
- MANUAL DE INSTRUCCIONES

## DETALLES

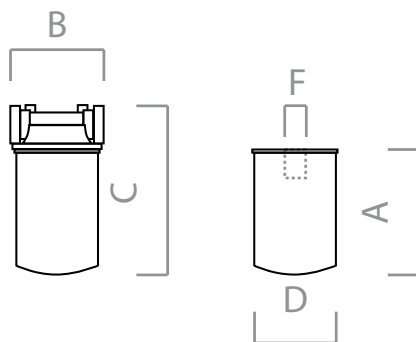


CABEZAL DEL FILTRO



CARTUCHO WATER CAPTOR

## DIMENSIONES



CÓDIGO	A (MM)	B (MM)	C (MM)	D (MM)	F
FOO611A00	-	100	280	95	-
FOO611A10	-	171	340	120	-
FOO611O10	220	-	-	95	1"-12 UNF
FOO611O20	275	-	-	120	1"1/2-16 UNF
F14640000	-	100	-	-	1"-12 UNF
F15743000	-	171	-	-	1"1/2-16 UNF 1"1/4 BSP

Las dimensiones se expresan en milímetros

## MATERIALES

- FILTRO: PAPEL FILTRANTE ABSORBENTE

## FICHA TÉCNICA

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	TIPO DE FLUIDO	CAUDAL		ENTRADA/SALIDA	ABSORCIÓN DE AGUA	EFFICIENCIA β	MICRAS μm	PRESIÓN BAR
			L/MIN	GPM	BSP				
<b>WATER CAPTOR</b>									
FOO611A0A	WATER CAPTOR FILTER 70L/MIN - 2 CARTD IT	D G	70	18,5	1"	SÍ	200	30	3,5
FOO611A1A	WATER CAPTOR FILTER 150 L/MIN 1 CART IT	D G	150	39,6	1"	SÍ	200	30	3,5
<b>WATER CAPTOR CARTUCHO</b>									
FOO611O1A	WATER CAPTOR CART. 70 L/MIN (12PCS) IT	D G	70	18,5	-	SÍ	200	30	3,5
FOO611O2A	WATER CAPTOR CART. 150 L/MIN (6PCS) IT	D G	150	39,6	-	SÍ	200	30	3,5
<b>WATER CAPTOR CABEZA DE FILTRO</b>									
F14640000	FILTER HEAD UNF 70 L/MIN	D G	-	-	1"	NO	-	-	-
F15743000	FILTER HEAD 70/100LT	D G	-	-	1"	NO	-	-	-

# WATER CAPTOR

