

WATER CAPTOR

CARATTERISTICHE

- **PRESSIONE DI SCOPPIO 10 BAR**
- **CARTUCCIA SOSTITUIBILE**
- **ELEVATA EFFICIENZA**
- **DIMENSIONI RIDOTTE**

The PIUSI WATER CAPTOR è un filtro che assorbe le particelle di acqua residua eventualmente presenti nel liquido. L'innovativa cartuccia deve essere sostituita quando la capacità filtrante è ridotta a causa della quantità di particelle d'acqua già assorbite. Disponibile per portate da 70 o 150 l/min, questi filtri sono disponibili anche con raccordo da 1".

PRESTAZIONI

FINO A

150 L/MIN

PORTATA

3,5 BAR

MAX.

PRESSIONE D'ESERCIZIO

200β/30μ

CAPACITÀ DI FILTRAZIONE



WATER CAPTOR 150 L/MIN



PACKAGING

CODICE	PESO	PACKAGING		
	KG	DIMENSIONI MM	CARTUCCIA PZ / SCATOLA	TESTA FILTRO PZ/ SCATOLA

WATER CAPTOR

FO0611A00	2,4	390X285X140	2	1
FO0611A10	2,3	390X285X140	1	1
FO0611O10	9,8	420X320X250	12	-
FO0611O20	9,7	350X350X360	6	-
F14640000	-	357X357X275	-	50
F15743000	0,9	200X120X240	-	1

PRODOTTI

WATER CAPTOR 150 L/MIN CON ASSORBIMENTO ACQUA

WATER CAPTOR 70 L/MIN CON ASSORBIMENTO ACQUA
NELLA SCATOLA

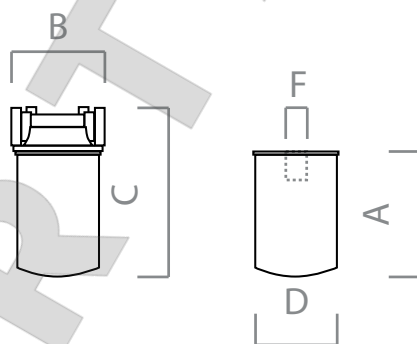
- TESTA FILTRO
- CARTUCCIA WATER CAPTOR

DETTAGLI


TESTA FILTRO



CARTUCCIA WATER CAPTOR

DIMENSIONI


CODICE	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

Le misure sono espresse in millimetri

MATERIALI

- FILTRO: CARTA FILTRANTE ASSORBENTE

DATI TECNICI

CODICE	DESCRIZIONE	TIPO LIQUIDI	PORTATA		INGRESSO / USCITA		ASSORBIMENTO ACQUA	EFFICIENZA β	MICRO μm	PRESSIONE BAR
			L/MIN	GPM	BSP					
WATER CAPTOR										
FOO611A00	GAS 70 L/MIN CON TESTA		70	18,5	1"		Sì	200	30	3,5
FOO611A10	GAS 150 L/MIN CON TESTA		150	39,6	1"		Sì	200	30	3,5
FOO611O10	CARTUCCIA SEPARATORE D'ACQUA 70 L/MIN		70	18,5	-		Sì	200	30	3,5
FOO611O20	CARTUCCIA SEPARATORE D'ACQUA 150 L/MIN		150	39,6	-		Sì	200	30	3,5
F14640000	TESTA FILTRO UNF 70 L/MIN		-	-	1"		NO	-	-	-
F15743000	TESTA FILTRO 100 L/MIN		-	-	1"		NO	-	-	-