

Prefiltro centrifugo separatore acqua/carburante (gasolio o benzina) 150 micron

Elemento filtrante in **acciaio inox**. Il flusso centrifugo separa le particelle più piccole, con un'azione filtrante eccezionale. Universale per tutti i motori. Costruito con materiali a norme **RINA**.

Codice	Raccordi	Portata l/h		Versione	←→ mm	Cartuccia di ricambio
		ottimale	massima			
17.021.00	3/8"	600	1200	Universale	180x140x320	17.021.01



Raccordo per tubi

Universali per tutti i nostri filtri filetti 14 MB.

Codice	Materiale	Per tubo Ø mm	Filetto
17.660.02	Ottone	Portagomma 8	M 14 x 1,5 (14 MB)
17.660.03	Ottone	Portagomma 10	M 14 x 1,5 (14 MB)



Kit 2 raccordi girevoli in ottone + 2 portagomma + 4 guarnizioni in rame

Universali per tutti i nostri filtri filetto 14 MB.

Codice	Portagomma mm	Filetto
17.638.02	8	M 14 x 1,5 (14 MB)
17.638.03	10	M 14 x 1,5 (14 MB)



GERTECH filter technology

GERTECH
filter technology

GERTECH filter technology - Filtri gasolio serie Vortex

Filtri/separatori acqua-gasolio. Carcasa in alluminio, parte trasparente in tecnopolimero. Equipaggiati con vaschetta inferiore anti-fiamma. Costruiti in accordo con la norma ISO 10088.

Codice	Portata l/h		Filetto Porta-gomma	Portagomma	Grado filtrazione	Corrispondenza Racor	←→ mm	Cartuccia ricambio 30 micron
	max	continua						
17.671.01	230	180	3/8"	Non incluso	30 micron	2010 (500)	330x152x152	17.668.05



▲ 17.671.01

**IMPROVED
QUALITY**



▲ 17.668.05

Filtri RACOR

Filtri RACOR

Separatori acqua-carburante, adatti solo per gasolio. Venduti con cartuccia da 10 micron, disponibili cartucce da 30 micron.

Codice	Modello	Portata l/h	Portagomma	←→ mm	Cartuccia di ricambio	
					10 micron	30 micron
17.675.01	120 A	57	1/4"-18NPTF	81x81x165(h)	17.675.23 (R12T)	17.675.22 (R12P)
17.675.03	230 R	114	1/4"-18NPTF	99x102x230(h)	17.675.25 (R20T)	17.675.24 (R20P)
17.675.05	245 R	170	1/4"-18NPTF	99x102x267(h)	-	-



▲ 17.675.01



▲ 17.675.03



▲ 17.675.05

Cartuccia di ricambio per carburante RACOR

Codice	Rif. Originale	Micron
17.675.20	S 3213	10
17.675.21	S 3227	10
17.675.23	R 12T	10
17.675.25	R 20T	10
17.675.22	R 12P	30
17.675.24	R 20P	30
17.675.26	R 24P	30



▲ 17.675.20