

FILTRES À CARBURANT



■ Séries Turbines

Série de filtres Racord double et triple éléments.

Série **RA75/79** - Permutable : permet de changer un élément en isolant un des filtres

Série **RA73/77** - Non permutable : Les débits se cumulent pour augmenter la capacité totale



RA75900FHX



RA771000FH

Réf.	Type	Débit max. (l/h)	Haut. (mm)	Larg. (mm)	Prof. (mm)	Poids (kg)	Filetage	Réf. Cartouche : 2 microns (marron)	Réf. Cartouche : 10 microns (bleu)	Réf. Cartouche : 30 microns (rouge)
RA75500FHX	Double permutable	227/454	286	368	241	7,7	3/4" UNF	RA2010SM	RA2010TM	RA2010PM
RA75900FHX	Double permutable	341/681	432	406	254	10	7/8" UNF	RA2040SM	RA2040TM	RA2040PM
RA751000FHX	Double permutable	681/1363	559	406	254	11	7/8" UNF	RA2020SM	RA2020TM	RA2020PM
RA731000FH	Double non permutable	1363	559	406	229	11	3/4" UNF	RA2020SM	RA2020TM	RA2020PM
RA771000FH	Triple non permutable	2044	559	584	229	15	1" UNF	RA2020SM	RA2020TM	RA2020PM
RA791000FHV	Triple permutable	1363/2044	559	584	254	15	3/4" UNF	RA2020SM	RA2020TM	RA2020PM

NB

Les références ci-dessus sont avec bol transparent.

Options : Bol métal ajouter **MAM** après la référence

Coupelle pare-flamme : ajouter **MA30** après la référence

■ Filtres à carburant grandes capacités

Filtres de grande capacité pour transfert de carburant de réservoir à réservoir

Réf.	Orifice	Débit (l/h)	Pression (bar)	Dimensions L x l x H (mm)	Poids (kg)	Réf. Élément filtrant séparateur 25 microns*
RAFBO10	1 1/2" NPT	3785	10	478 x 165 x 165	17	FBO60329*
RAFBO14	1 1/2" NPT	5680	10	580 x 165 x 165	18,5	FBO60338*

*À commander séparément

