



BLOW-MOULDED SAND FILTERS FILTRES À SABLE SOUFLÉS

TOP & SIDE FILTER SKYPOOL

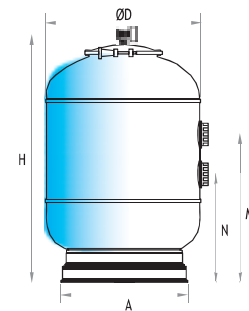
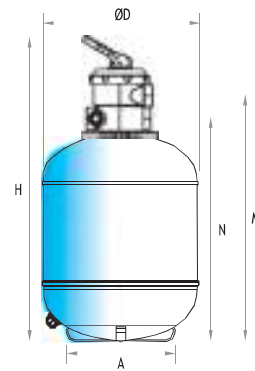
TOP: One piece blow-moulded filters made of plastic PE with clamp closing lid, multiport valve. Maximum working pressure of 2 Kg/cm². **Without filter base.**

SIDE: One piece blow-moulded filters made of plastic PE with clamp closing lid. Base support for a correct settlement to the floor. Valve of 6 lateral way included. Maximum pressure of 2 Kg/cm².

FILTRES TOP ET LATÉRAL SKYPOOL

TOP: Vanne de 6 voies. La vanne réalise les opérations de lavage, filtration, rinçage, vidage, recirculation et clôture. Filtres moulés par soufflage en une seule pièce sans union, ni soudure. Réservoir de decapage à l'acide. Pression maximale de 2 Kg/cm². **Sans base de filtre.**

SIDE: Filtres moulés par soufflage en une seule pièce sans union, ni soudure. Pied appui pour une installation correcte dans le sol. Vanne 6 voies latérale livrée. Pression maximale de 2 Kg/cm².



CODE	DIAMETER DIAMÈTRE	CONNECTIONS CONNEXIONS	WATER FLOW DÉBIT	SAND SABLE	MAX. WORKING (PRESSURE) PRESSION MAX. DE TRAVAIL	WEIGHT POIDS	VOLUME VOLUME	BOX · PAKET		PALLET · PALET		DIMENSIONS · DIMENSIONS				
								BOX · BOÎTE	Uts.	PALLET · PALET	Uts.	A	H	M	N	
	Ø mm	Inches	m ³ /h.	Kg	Kg/cm ²	Kg	m ³	cm		cm		mm				
TOP	M00356	400	1 1/2"	6	± 50	2	12	0.153	43 x 43 x 83	1	129 x 129 x 181	18	345	740	610	610
	M00357	500	1 1/2"	9	± 100	2	13	0.281	53x53x100	1	120 x 106 x 215	8	345	920	755	690
	M00358	600	1 1/2"	14	± 150	2	14	0.405	63 x 63 x 102	1	126 x 126 x 219	8	345	980	810	755
SIDE	M00122	400	1 1/2"	6	± 50	2	12	0.186	44 x 44 x 96	1	132 x 132 x 207	18	390	680	405	280
	M00123	500	1 1/2"	9	± 100	2	13	0.281	53x53x100	1	106 x 120 x 215	8	390	760	440	315
	M00124	600	1 1/2"	14	± 150	2	14	0.405	63 x 63 x 102	1	126 x 126 x 219	8	390	830	465	340

Delivered unassembled · Sand not included / Livré non assemblé · Sable non livré

We reserve the right to change all or part of the features of the articles or contents of this document, without prior notice.

Nous nous réservons le droit de changer totalement ou partiellement les caractéristiques de nos articles et du contenu de ce document, sans préavis.