

**GOTOWE ZESTAWY FILTRACYJNE W OBUDOWACH**
**KEFREN**

Kompletny, zmontowany zestaw filtracyjny z obudową plastikową do częściowego osadzenia w ziemi. Każdy zestaw zawiera filtr piaskowy, pompę, skrzynkę sterującą (opcjonalnie), zawór 6-drogowy i orurowanie wewnętrzne.

	Kod	Cena EUR	Waga kg	Objętość m <sup>3</sup>
CANTABRIC Ø 500 mm + VICTORIA 3/4 HP	33398	na zapytanie	86	2
zestaw 33398 ze skrzynką sterującą	33399	na zapytanie	86	2
CANTABRIC Ø 600 mm + VICTORIA 1 HP	33400	na zapytanie	86	2
zestaw 33400 ze skrzynką sterującą	33401	na zapytanie	86	2
MILLENNIUM Ø 480 mm + SENA 3/4 HP	33394	na zapytanie	86	2
zestaw 33394 ze skrzynką sterującą	33395	na zapytanie	86	2
MILLENNIUM Ø 560 mm + SENA 1 HP	33396	na zapytanie	86	2
zestaw 33396 ze skrzynką sterującą	33397	na zapytanie	86	2
ASTER Ø 500 mm + SPRINT 3/4 HP	33390	na zapytanie	86	2
zestaw 33390 ze skrzynką sterującą	33391	na zapytanie	86	2
ASTER Ø 600 mm + SPRINT 1 HP	33392	na zapytanie	86	2
zestaw 33392 ze skrzynką sterującą	33393	na zapytanie	86	2

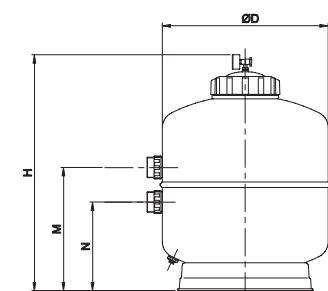

**FILTRY ZE STALI NIERDZEWNEJ**
**Filtry ze stali nierdzewnej**

Pokrywa górna Ø175 mm wykonana jest z przezroczystego PVC. Filtry wykonane są z polerowanej stali nierdzewnej AISI-304, dostarczane z manometrem. Prędkość filtracji: 50 m<sup>3</sup>/h/m<sup>2</sup>.

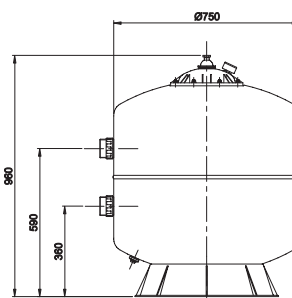
	Kod	Cena EUR	Waga kg	Objętość m <sup>3</sup>
5000 l/h Ø 350 mm, przyłącza: 1 1/2"	05559	608,05	13.2	0.126
8000 l/h Ø 450 mm, przyłącza: 1 1/2"	05560	742,56	18.2	0.206
9000 l/h Ø 500 mm, przyłącza: 1 1/2"	05561	797,86	21.4	0.236
14000 l/h Ø 600 mm, przyłącza: 1 1/2"	05562	950,42	27.2	0.416
*21000 l/h Ø 750 mm, przyłącza: 2"	00523	1778,88	41.8	0.618



\* Pokrywa górna mocowana za pomocą śrub



05559 - 05560 - 05561 - 05562



00523

	05559	05560	05561	05562	00523
Ø D (mm)	350	450	500	600	750
H (mm)	780	700	780	850	960
M (mm)	475	385	410	445	590
N (mm)	350	260	285	320	360
Przyłącza	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"	2"
Przepływ: m <sup>3</sup> /h przy 50 m <sup>3</sup> /h/m <sup>2</sup>	5	8	9	14	21
Objętość wody m <sup>3</sup>	do 40	40-65	50-75	75-115	115-170
Ilość złoża piaskowego w kg	35	62	85	150	330
Maks. ciśnienie robocze kg/cm <sup>2</sup>	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5
Waga netto w kg	14	25	28	36	60
Objętość transportowa w m <sup>3</sup>	0.145	0.27	0.335	0.49	0.94