

«СПС-ХОЛОД-СПБ», (812) 336-5577 (многоканальный), факс (812) 268-7319;
 «СПС-ХОЛОД-МОСКВА», (495) 602-04-98, (многоканальный), факс (495) 602-04-97;
 «СПС-ХОЛОД-ВОРОНЕЖ», тел/факс (473) 202-29-67;
 «СПС-ХОЛОД-БЕЛГОРОД», тел/факс (4722) 23-19-32, 23-19-34;
 «СПС-ХОЛОД-РОСТОВ-НА-ДОНУ», тел (863) 294-06-36;
 «СПС-ХОЛОД-КРАСНОДАР», тел/факс (861) 279-65-82, 279-65-83;
 «СПС-ХОЛОД-Н.НОВГОРОД», тел/факс (831) 242-22-91; факс (831) 242-22-91;
 «СПС-ХОЛОД-КАЗАНЬ», тел/факс (843) 570-78-98, 570-79-07;
 «СПС-ХОЛОД-САМАРА», тел/факс (846) 212-03-17;
 «СПС-ХОЛОД-ВОЛГОГРАД», тел/факс (8442) 54-15-52;
 «СПС-ХОЛОД-УФА», тел/факс (347) 286-54-30;
 «СПС-ХОЛОД-ЕКАТЕРИНБУРГ», тел/факс (343) 372-12-00 (многоканальный);
 «СПС-ХОЛОД-ОМСК», тел (3812) 43-37-17; тел/факс (3812) 43-37-12;
 «СПС-ХОЛОД-НОВОСИБИРСК», тел (383) 206-26-45, факс (383) 206-26-75;
 «СПС-ХОЛОД-КРАСНОЯРСК», тел (391) 227-46-95, факс (391) 212-19-85;
 «СПС-ХОЛОД-ИРКУТСК», тел/факс (3952) 55-91-90;
 «СПС-ХОЛОД-ВЛАДИВОСТОК», тел (423) 205-33-97;

E-mail: spb@cpsholod.ru
 E-mail: moscow@cpsholod.ru
 E-mail: voronezh@cpsholod.ru
 E-mail: blg@cpsholod.ru
 E-mail: rostov@cpsholod.ru
 E-mail: krs@cpsholod.ru
 E-mail: nn@cpsholod.ru
 E-mail: kazan@cpsholod.ru
 E-mail: smr@cpsholod.ru
 E-mail: vlg@cpsholod.ru
 E-mail: ufa@cpsholod.ru
 E-mail: ekb@cpsholod.ru
 E-mail: omsk@cpsholod.ru
 E-mail: nsk@cpsholod.ru
 E-mail: krk@cpsholod.ru
 E-mail: irk@cpsholod.ru
 E-mail: dv@cpsholod.ru

Медные фильтры-осушители

Медные фильтры-осушители предназначены для осушки хладагентов в малых холодильных установках. Используются в бытовых холодильниках, морозильных ларях, холодильных витринах, установках кондиционирования.

Объем цеолитовой засыпки от 10 до 50 грамм
 Толщина медного корпуса – 0,5 мм.
 Имеют выход под капиллярную трубку
 Входные и выходные отверстия защищены пластиковыми заглушками

По отдельному запросу возможна поставка 3-4 ходовых фильтров, фильтров-очистителей, аккумуляторов.



Марка фильтра	Код заказа	Присоед. размеры,		Диаметр, мм.	Объем, гр.	Цена, Евро с НДС
		вход, мм.	выход, мм.			
SM 2-10	07 07 11	6	2	16	10	0,66
SM 2-15	07 07 39	6	5	19	15	0,71
SM 2-15	07 07 12	5	2	19	15	0,71
SM 2-15	07 07 16	6	2	19	15	0,71
SM 2-20	07 07 17	6	2	19	20	0,92
SM 2-25	07 07 19	6	6	24	25	1,20
SM 2-25	07 07 21	6	2	24	25	1,20
SM 2-30	07 07 23	6	6	24	30	1,36
SM 2-30	07 07 25	6	2	24	30	1,36
SM 2-35	07 07 27	6	6	24	35	1,66
SM 2-35	07 07 28	6	2	24	35	1,66
SM 2-40	07 07 29	6	6	24	40	1,82
SM 2-40	07 07 30	6	2	24	40	1,82
SM 2-40	07 07 31	8	8	24	40	1,82
SM 2-50	07 07 36	8	8	30	50	2,01
SM 2-50	07 07 34	6	6	30	50	2,01
SM 2-50	07 07 35	6	2	30	50	2,01
SM 3-35	07 07 38	6/6	3	30	35	1,70