



МОДЕЛЬ	Компоненты для холодильной техники	Цена Евро, с НДС
Шаровые вентили		
BVE 012	шаровый вентиль 1/2", 7,2 м.куб/час	19,92
BVE 014	шаровый вентиль 1/4", 1,3 м.куб/час	15,91
BVE 034	шаровый вентиль 3/4", 18,2 м.куб/час	28,09
BVE 038	шаровый вентиль 3/8", 3,2 м.куб/час	15,91
BVE 058	шаровый вентиль 5/8", 11,7 м.куб/час	19,92
BVE 078	шаровый вентиль 7/8", 29,6 м.куб/час	28,86
BVE 118	шаровый вентиль 1 1/8", 41 м.куб/час	43,44
BVE 138	шаровый вентиль 1 3/8", 68,7 м.куб/час	62,16
BVE 158	шаровый вентиль 1 5/8", 92 м.куб/час	84,83
BVE 218	шаровый вентиль 2 1/8", 142 м.куб/час	123,90
BVE 258	шаровый вентиль 2 5/8", 152 м.куб/час	201,34
BVE 318	шаровый вентиль 3 1/8", 159 м.куб/час	226,97
Клапанные узлы		
X 11873 B4B	R- 22 -58,0 kW, R- 404a/R 507 -40,0 kW, R 134 -45,0 kW	62,66
X 11873 B5B	R- 22 -74,0 kW, R- 404a/R 507 -51,0 kW ,R 134 -57,0 kW	62,66
X 22440 B4B	R- 22 -17,0 kW, R- 404a/R 507 -12,2 kW ,R 134 -13,5 kW	27,46
X 22440 B5B	R- 22 -22,2 kW, R- 404a/R 507 -15,7 kW ,R 134 -17,3 kW	27,46
X 22440 B6B	R- 22 -30,4 kW, R- 404a/R 507 -21,5 kW ,R 134 -23,6 kW	27,46
X 22440 B7B	R- 22 -41,1 kW, R- 404a/R 507 -29,0 kW ,R 134 -32,0 kW	27,46
X 22440 B8B	R- 22 -47,8 kW, R- 404a/R 507 -33,8 kW ,R 134 -37,2 kW	27,46
X 9117 B6B	R- 22 -91,0 kW, R- 404a/R 507 -63,0 kW ,R 134 -71,0 kW	65,47
X 9117 B7B	R- 22 -104,0 kW, R- 404a/R 507 -72,0 kW ,R 134 -81,0 kW	65,47
X 9117 B8B	R- 22 -143,0 kW, R- 404a/R 507 -99,0 kW ,R 134 -112,0 kW	65,47
Отделители жидкости		
A 10-405	5/8", вертикальный, объем 1,75л	47,31
A 09-507	7/8", вертикальный, объем 2,33л	49,63
A 13-507	7/8", вертикальный, объем 3,8л	52,80
A 13-509	1 1/8", вертикальный, объем 3,8л	54,56
A 13-609	1 1/8", вертикальный, объем 4,98л	77,44
A 17-509	1 1/8", вертикальный, объем 4,87л	57,73
A 14-611	1 3/8", вертикальный, объем 5,48л	79,55
A 17-511	1 3/8", вертикальный, объем 3,8л	66,74
A 17-613	1 5/8", вертикальный, объем 6,85л	97,01

Отделители масла		
OSH 404	1/2" произв. R-22 - 7,0 kW/R-134a - 4,9 kW/R-404a - 7,3 kW, V-1,78 л.	82,37
OSH 405	5/8" произв. R22 -18,7 kW/R-134a - 13,1 kW/R-404a - 19,4 kW, V-2,14л., диам. 10см	85,18
OSH 407	7/8"произв. R-22 - 28,1 kW/R-134a - 19,7 kW/R-404a - 29,0 kW, V-2,49л., диам. 10см	95,74
OSH 409	1 1/8"произв. R-22 - 37,4 kW/R-134a - 26,2 kW/R-404a - 38,7 kW, V-2,67л., диам. 10см	99,69
OSH 411	1 3/8"произв. R-22 - 46,8 kW/R-134a - 32,8 kW/R-404a - 48,4 kW, V-3,25л., диам. 10см	108,42
OSH 413	1 5/8"произв. R-22 - 65,5 kW/R-134a - 45,9 kW/R-404a - 67,8 kW, V-3,25л., диам. 10см	112,64
OSH 611	1 3/8"произв. R-22 - 51,5 kW/R-134a - 36,1 kW/R-404a - 53,3 kW, V-5,57л., диам. 15см	159,10
OSH 613	1 5/8"произв. R-22 - 65,5 kW/R-134a - 45,9 kW/R-404a - 67,8 kW, V-6,84л., диам. 15см	161,92
OSH 617	2 1/8"произв. R-22 - 105,3 kW/R-134a - 73,8 kW/R-404a - 108,9 kW, V-6,84л., диам. 15см	199,23
Реле давления		
PS1-A3A	одноблочное LP , автомат, резьба 1/4	24,15
PS1-A5A	одноблочное HP, автомат	24,15
PS1-R5A	одноблочное HP, ручной сброс	26,89
PS2-A7A	двублочное HP и LP , автомат	40,27
PS2-L7A	двублочное HP и LP , автомат, внешний	43,65
FD-113	регул. Дифференциал 0,3 — 4,5 бар автомат	45,76
FD-113ZU	регул. задержка от 20 до 150 сек, мкс. давл.23 бар.	90,82
Соленоиды		
110 RB 2T2	1/4 x 1/4, пайка, пропускная способность 0,2 м.куб/час	20,42
110 RB 2T3	3/8 x 3/8, пайка, 0,2 м.куб/час	20,42
200 RB 3T3	3/8 x 3/8, пайка, 0,4 м.куб/час	28,86
200 RB 4T3	3/8 x 3/8, пайка, 0,9 м.куб/час	28,86
200 RB 4T4	1/2 x 1/2, пайка, 0,9м.куб/час	28,86
200 RB 6T4	1/2 x 1/2, пайка, 1,6м.куб/час	34,50
200 RB 6T5	5/8 x 5/8, пайка, 1,6 м.куб/час	34,50
240 RA 8T7	7/8 x 7/8, пайка, 2,3 м.куб/час	62,66
240 RA 8T5	5/8 x 5/8, пайка, 2,3 м.куб/час	65,47
240 RA 9T7	7/8 x 7/8, пайка, 4,8 м.куб/час	66,88
240 RA 9T9	1 1/8 x 1 1/8, пайка, 4,8 м.куб/час	66,88
240 RA 16 T11	1 3/8 x 1 3/8, пайка, 8,8 м.куб/час	103,49
240 RA 20 T13	1 5/8 x 1 5/8, пайка, 8,8 м.куб/час	196,42
240 RA 20 T17	2 1/8 x 2 1/8, пайка, 8,8 м.куб/час	196,42
ASC N 15	темп -25°С...+ 80°С, длина кабеля 1,5м, сечение провода 3 x 0,75 мм	4,93
RG 9	разъем для катушки соленоида с кабельным уплотнением	2,53
ASC 12 В	катушка к соленоиду 8 Вт	13,38
ASC 24 В/50 Гц	катушка к соленоиду 8 Вт	13,38
ASC 230 В/50 Гц	катушка к соленоиду 8 Вт	13,38

Стекла смотровые		
AMI 3 S7	под пайку на трубу 7/8 = 22мм с 1 отверстием, макс раб. давл 31 бар	14,85
AMI 3 S9	под пайку на трубу 1 1/8 = 28мм с 1 отверстием, макс раб. давл 31 бар	14,85
AMI 3 S11	под пайку на трубу 1 3/8 = 35мм с 1 отверстием, макс раб. давл 31 бар	14,85
MIA 012 S	12 x 12 мм = 1/2, макс раб. давл 43 бар	12,88
MIA 014 S	6 x 6 мм = 1/4, макс раб. давл 43 бар	11,69
MIA 038 S	10 x 10 мм = 3/8, макс раб. давл 43 бар	12,18
MIA 058 S	16 x 16 мм = 5/8, макс раб. давл 43 бар	13,34
MIA 078 S	22 x 22 мм = 7/8, макс раб. давл 43 бар	18,09

— НАДЕЕМСЯ НА ПЛОДОТВОРНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО —

Адрес: Украина, г. Харьков, просп. Московский 32

Телефоны:

(099) 915-52-27; (057) 732-37-77;

(067) 388-99-48; (050) 400-08-17;

E-mail: doc@holodprom.com.ua

Сайт: www.holodprom.com.ua