

«СПС-ХОЛОД-СПб», (812) 336-5577 (многоканальный);
 «СПС-ХОЛОД-МОСКВА», (495) 602-04-98, (многоканальный), факс (495) 602-04-97;
 «СПС-ХОЛОД-ВОРОНЕЖ», тел/факс (473) 202-29-67, (980) 346-45-44;
 «СПС-ХОЛОД-БЕЛГОРОД», тел/факс (473) 202-29-67, (980) 370-44-68;
 «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; (910) 892-45-12;
 «СПС-ХОЛОД-КАЗАНЬ», тел/факс (843) 500-08-98, 500-09-07;
 «СПС-ХОЛОД-САМАРА», тел/факс (846) 212-03-17;
 «СПС-ХОЛОД-ВОЛГОГРАД», тел/факс (8442) 22-01-17;
 «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) 209-02-70 (многоканальный);
 «СПС-ХОЛОД-КРАСНОЯРСК», тел (391) 227-46-95, 211-19-85, факс (391) 212-19-85;
 «СПС-ХОЛОД-ИРКУТСК», тел/факс (3952) 55-91-90;
 «СПС-ХОЛОД-ВЛАДИВОСТОК», тел (423) 205-33-97, (914) 710-13-98;

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

Термо-расширительные вентили серии TRS/TRES производства «STF» (Китай)

| Модель | Хладагент | Код заказа | Цена, Евро с НДС |
|--------|-----------|------------|------------------|
| TRS | R404 | 0505521 | 26,99 |
| TRES | R404 | 0505531 | 27,99 |

Вставка расширительная для TRV

| Номер клапанного узла | Холодопроизводительность ^D , кВт | | | | Код заказа | Цена, Евро с НДС |
|-----------------------|---|-------|-------|-------|------------|------------------|
| | R22 | R407C | R134a | R404A | | |
| 0X | 0,5 | 0,5 | 0,4 | 0,38 | 050120 | 5,79 |
| 00 | 1,0 | 1,1 | 0,9 | 0,7 | 050121 | 5,79 |
| 01 | 2,5 | 2,7 | 1,8 | 1,6 | 050122 | 5,79 |
| 02 | 3,5 | 3,8 | 2,6 | 2,1 | 050123 | 5,79 |
| 03 | 5,2 | 5,6 | 4,6 | 4,2 | 050124 | 5,79 |
| 04 | 8,0 | 8,6 | 6,7 | 6,0 | 050125 | 5,79 |
| 05 | 10,5 | 11,3 | 8,6 | 7,7 | 050126 | 5,79 |
| 06 | 15,5 | 16,7 | 10,5 | 9,1 | 050127 | 5,79 |



Номинальные условия работы:

- Температура конденсации: 38°C;
- Температура испарения 4,4°C

При суммарной единовременной закупке:
 от 15 штук — скидка составит **34,5%**
 от 25 штук — **36%**.

Предложение ограничено текущим складским запасом
и действительно до 30 апреля 2023 года.