

НОМЕНКЛАТУРА ПРОДУКЦИИ

Клапаны обратные и затворы обратные для объектов энергетики ТУ 3700-018-82992244-2014

Затворы обратные

| Код | DN | Параметры рабочей среды | | Рабочая среда | Аналог |
|-------------------------|------------|-------------------------|----------------|--------------------|--------------------------|
| | | Давление, МПа | Температура °С | | |
| AZ E45-050-16 B518 C012 | 50 | PN4,0 | 455 | Вода | 1506-50-0 |
| AZ E45-050-16 B560 C012 | | | | | 1507-50-0 |
| AZ E45-050-16 B518 | | PN16,0 | | | 1514-50-0 |
| AZ E45-050-16 B560 | | | | | 1515-50-0 |
| AZ E45-080-16 B518 C012 | 80 | PN4,0 | | 1506-80-0 | |
| AZ E45-080-16 B560 C012 | | 1507-80-0 | | | |
| AZ E45-080-16 B518 | | PN16,0 | | 1514-80-0 | |
| AZ E45-080-16 B560 | | | | 1515-80-0 | |
| AZ E45-080-10 B518 | PN10,0 | 450 | Вода, пар | 1516-80-0; 4с-3-1 | |
| AZ E45-100-10 B518 | | 250 | | 1516-100-0; 4с-3-2 | |
| AZ E45-100-16 B518 C012 | 100 | PN4,0 | 455 | Вода | 1506-100-0 |
| AZ E45-100-16 B560 C012 | | 1507-100-0 | | | |
| AZ E45-100-9,8 B542 | | 9,8 | 540 | Пар | 935-100-0AM |
| AZ E45-100-16 B518 | | PN16,0 | 455 | Вода | 1514-100-0 |
| AZ E45-100-16 B560 | | | | | 1515-100-0 |
| AZ E45-100-23,5 B120 | | 23,5 | 250 | | 935-100-0A |
| AZ E45-100-23,5 B518 | | 37,3 | 280 | | 912-100-0A |
| AZ E45-100-37,3 B518 | | | | | |
| AZ E45-100-37,3 B120 | | | | | |
| AZ E45-150-16 B518 C012 | | 150 | PN4,0 | 455 | Вода |
| AZ E45-150-16 B560 C012 | 1507-150-0 | | | | |
| AZ E45-150-9,8 B542 | 9,8 | | 540 | Пар | 935-150-0M |
| AZ E45-150-9,8 B545 | PN10,0 | | 250 | Вода | 1516-150-0; 4с-3-3 |
| AZ E45-150-10 B518 | | | | | 1514-150-0 |
| AZ E45-150-16 B518 | PN16,0 | | 455 | | 1515-150-0 |
| AZ E45-150-16 B560 | 18,1 | | 215 | | 935-150-0 |
| AZ E45-150-18,1 B518 | 37,3 | | 280 | | 912-150-0 |
| AZ E45-150-37,3 B518 | 18,1 | | 215 | | 935-175-0 |
| AZ E45-175-18,1 B518 | 175 | | PN4,0 | 455 | Вода |
| AZ E45-200-16 B518 C012 | | 1507-200-0 | | | |
| AZ E45-200-16 B560 C012 | | PN10,0 | 250 | Вода, пар | 1516-200-0; 4с-3-4 |
| AZ E45-200-10 B518 | | | | | 1514-200-0 |
| AZ E45-200-16 B518 | PN16,0 | 455 | Вода | 1515-200-0 | |
| AZ E45-200-16 B560 | | | | 912-200-06 | |
| AZ E45-200-37,3 B518 | 37,3 | 280 | Вода | 935-225-06 | |
| AZ E45-225-23,5 B518 | 225 | 23,5 | 250 | Вода | 935-225-06 |
| AZ E45-250-6,3 B518 | 250 | PN6,3 | 250 | Вода, пар | 1516-250-0; 4с-3-5 |
| AZ E45-250-23,5 B518 | | 23,5 | 250 | Вода | 935-250-06 |
| AZ E45-250-30,4 B542 | | 30,4 | 510 | Пар | 912-250-06M |
| AZ E45-250-30,4 B545 | | | | | |
| AZ E45-250-37,3 B518 | | 37,3 | 280 | Вода | 912-250-06 |
| AZ E45-300-37,3 B518 | | | | | 912-300-06; 1273-300-0 |
| AZ E45-325-30,4 B542 | 325 | 30,4 | 510 | Пар | 912-325-06M; 1273-325-0M |
| AZ E45-325-37,3 B518 | 325 | 37,3 | 280 | Вода | 912-325-06; 1273-325-0 |
| AZ E45-350-37,3 B518 | 350 | | | | 912-350-06 |
| AZ E45-400-37,3 B518 | 400 | | | | 912-400-0 |

НОМЕНКЛАТУРА ПРОДУКЦИИ

Клапаны обратные

| Код | DN | Параметры рабочей среды | | Рабочая среда | Материал корпуса |
|----------------------|----|-------------------------|-----------------|---------------|-----------------------------------|
| | | Давление, МПа | Температура, °С | | |
| AZ E44-020-10 B125 | 20 | PN10,0 | 350 | Вода, пар | 3с-6-2 |
| AZ E44-020-25 B412 | | 25 | 545 | Пар | 720-20-0A-01; 3с-8-2 |
| AZ E44-020-37,3 B125 | | 37,3 | 280 | Вода | 720-20-0A; 3с-7-2 |
| AZ E44-032-10 B120 | 32 | PN10,0 | 350 | Вода, пар | 3с-6-3 |
| AZ E44-032-10 B209 | | | 455 | | 1524-32-0 |
| AZ E44-032-25,5 B412 | | 25,5 | 545 | Пар | 3с-8-3 |
| AZ E44-040-25,5 B412 | 40 | 25 | 545 | Пар | 843-40-0 ^a -01 |
| AZ E44-040-37,3 B120 | | 37,3 | 280 | Вода | 843-40-0 ^a -02; 3с-7-4 |
| AZ E44-050-10 B120 | 50 | PN10,0 | 350 | Вода, пар | 3с-6-5 |
| AZ E44-040-23,5 B120 | 65 | 23,5 | 250 | Вода | 843-40-0 ^a -03; 3с-7-6 |
| AZ E44-065-9,8 B412 | | 9,8 | 540 | Пар | 843-40-0 ⁹ -04; 3с-8-6 |