

НОМЕНКЛАТУРА ПРОДУКЦИИ

Задвижки для объектов энергетики по ТУ 3741-008-82992244-2014

Код АФЗ ПК	Обозначение аналога	DN	PN, МПа	Температура, °С	Рабочая среда		
AZ E11-080-6,3 B518 D00(14)	2с-35-1; 2с-33-1	80	PN6,3	450	Вода, пар		
AZ E11-080-6,3 B518 D15(81/82/83/87)	2с-34-1 (ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ)						
AZ E11-080-10 B518 D00(14)	2с-32-1; 2с-30-1; 1511-80-М(КЗ)						
AZ E11-080-10 B518 D15(81/82/83/87)	2с-31-1 (ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ) 1511-80-КЗ (ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ)	80	PN10				
AZ E11-100-6,3 B518 D00 (14)	2с-35-2; 2с-33-2						
AZ E11-100-6,3 B518 D15(81/82/83/87)	2с-34-2 (ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ)						
AZ E11-100-10 B518 D00 (14)	2с-32-2; 2с-30-2; 1511-100-М(КЗ)	100	PN10				
AZ E11-100-10 B518 D15(81/82/83/87)	2с-31-2 (ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ) 1511-100-КЗ (ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ)						
AZ E12-100-9,8 B415 D85(00/14/15/81/82/83/87/94)	1123-100-Э(М/ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)-01		100	9,8	540	Пар	
AZ E11-100-9,8 B542 D85(00/14/15/81/82/83/87/94)	1123-100-Э(М/ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)-01						
AZ E12-100-13,7 B415 D85(00/14/15/81/82/83/87/94)	1123-100-Э(М/ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)	13,7		560	Пар		
AZ E11-100-13,7 B542 D85(00/14/15/81/82/83/87/94)	1123-100-Э(М/ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)						
AZ E12-100-23,5 B120 D85(00/14/15/81/82/83/87/94)	1120-100-Э(М/ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)-01	23,5		250	Вода		
AZ E11-100-23,5 B518 D85(00/14/15/81/82/83/87/94)	1120-100-Э(М/ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)-01						
AZ E11-100-25 B542 D85(14/15/81/82/83/87/94)	881-100-Э(ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)	25,0		545	Пар		
AZ E12-100-37,3 B120 D85(00/14/15/81/82/83/87/94)	1120-100-Э(М/ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)						
AZ E11-100-37,3 B518 D85(00/14/15/81/82/83/87/94)	1120-100-Э(М/ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)	37,3		280	Вода		
AZ E12-125-9,8 B415 D14(15/81/82/83/87/94)	1156-125-ЦЗА(КЗА/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)						
AZ E12-150-4,0 B415 D14(15/81/82/83/85/87/94)	1156-150-ЦЗА(КЗА/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)	150	4,0	545	Пар		
AZ E11-150-4,0 B542 D85(14/15/81/82/83/87/94)	887-150-Э(ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)						
AZ E12-150-9,8 B415 D14(15/81/82/83/85/87/94)	1015-150-ЦЗ(КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)		9,8	540			
AZ E12-150-10 B120 D85(00/14/15/81/82/83/87/94)	1126-150-Э(М/ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)						
AZ E11-150-6,3 B518 D00 (14)	2с-25-1Н; 2с-26-1	150	PN6,3	450	Вода, пар		
AZ E11-150-6,3 B518 D15(81/82/83/87)	2с-27-1 (ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ)						
AZ E11-150-10 B518 D00 (14/15)	2с-25-1; 2с-28-1; 2с-29-1; 1511-150-М(ЦЗ/КЗ)						
AZ E11-150-10 B518 D81(82/83/87)	2с-ЭМ(ЭН/ЭД/ЭЧ)-1 1511-150- ЭМ(ЭН/ЭД/ЭЧ)						
AZ E12-150-23,5 B215 D14(15/81/82/83/85/87/94)	1012-150-ЦЗ(КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)		23,5			250	Вода
AZ E11-150-25 B542 D85(14/15/81/82/83)	881-150-Э(ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД)						
AZ E11-150-25 B542 D85(14/15/81/82/83)	881-150-Э(ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД)		25,0	545	Пар		
AZ E11-150-37,3 B518 D85(14/15/81/82/83/87/94)	880-150-Э(ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)						
AZ E11-150-37,3 B518 D85(14/15/81/82/83/87/94)	880-150-Э(ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)		37,3	280	Вода		
AZ E11-150-37,3 B518 D85(14/15/81/82/83/87/94)	880-150-Э(ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)						

НОМЕНКЛАТУРА ПРОДУКЦИИ

AZ E12-175-9,8 B415 D14(15/81/82/83/85/87/94)	1013-175-ЦЗ(КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/Э/ЭЧ/ЭК)-01	175	9,8	540	Пар
AZ E12-175-13,7 B415 D14(15/81/82/83/85/87/94)	1013-175-ЦЗ(КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/Э/ЭЧ/ЭК)		13,7	560	
AZ E11-175-13,7 B542 D85(14/15/81/82/83/87/94)	883-175-Э(ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)		23,5	250	Вода
AZ E12-175-23,5 B511 D14(15/81/82/83/85/87/94)	1012-150-ЦЗ(КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/Э/ЭЧ/ЭК)				
AZ E11-200-6,3 B518 D00 (14)	2с-35-2; 2с-33-2	200	PN6,3	450	Вода, пар
AZ E11-200-6,3 B518 D15(81/82/83/87)	2с-34-2 (ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ)				
AZ E11-200-10 B518 D00 (14)	2с-32-2; 2с-30-2; 1511-200-М(КЗ)				
AZ E11-200-10 B518 D15(81/82/83/87)	2с-31-2 (ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ) 1511-200-КЗ (ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ)				
AZ E12-200-13,7 B415 D14(15/81/82/83/85/87)	1013-200-ЦЗ(КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/Э/ЭЧ)	225	13,7	560	Пар
AZ E11-200-13,7 B542 D85(14/15/81/82/83)	883-200-Э(ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД)				
AZ E11-200-25 B542 D85(14/15/81/83)	881-200-Э(ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭД)		25,0	545	
AZ E11-200-28,4 B545 D85(81/82/83/87)	884-200-Э(ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ)		28,4	510	
AZ E12-200-37,3 B215 D14(15/81/82/83/85/87/94)	1010-200-ЦЗ(КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/Э/ЭЧ/ЭК)		37,3	280	Вода
AZ E11-200-37,3 B518 D85(14/15/81/82/83/87/94)	880-200-Э(ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ/ЭК)				
AZ E11-225-9,8 B545 D85(14/15/81/82/83/87)	885-225-Э(ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ)	225	9,8	540	Пар
AZ E12-225-23,5 B215 D14(15/81/82/83/85)	1012-225-ЦЗ(КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/Э)		23,5	250	Вода
AZ E12-250-4,0 B415 D14(15/81/82/83/85/87/94)	1017-250-ЦЗ(КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/Э/ЭЧ/ЭК)	250	4,0	545	Пар
AZ E11-250-9,8 B545 D85(14/15/81/83)	883-250-Э(ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭД)-02		9,8	540	
AZ E12-250-10 B215 D00(14/15/81/82/83/85/87/94)	1016-250-М(ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД/Э/ЭЧ/ЭК)		PN10	450	Вода, пар
AZ E11-250-6,3 B518 D14(15)	2с-26-3Н; 2с-27-3Н				
AZ E11-250-6,3 B518 D81(82/83/87)	2с-27-3ЭМ(ЭН/ЭД/ЭЧ)				
AZ E11-250-10 B518 D00 (14)	2с-28-3Н; 2с-29-3Н; 1511-250-М(КЗ)				
AZ E11-250-10 B518 D81(82/83/87)	2с-ЭМ(ЭН/ЭД/ЭЧ)-3 1511-250-КЗ (ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ)		PN10		
AZ E11-250-13,7 B542 D85(14/15/81/83)	883-250-Э(ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭД)-01		13,7	545	Пар
AZ E11-250-23,5 B518 D85(14/15/81/82/83)	882-250-Э(ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭН/ЭД)		23,5	250	Вода
AZ E11-250-28,4 B545 D85(81/82/83/87)	884-250-Э(ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ)		28,4	510	Пар
AZ E11-250-25 B542 D85(89)	881-250-Э(ЭТ)		25,0	545	
AZ E11-250-37,3 B518 D85(14/15/81/83)	880-250-Э(ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭД)		37,3	280	Вода
AZ E11-300-6,3 B518 D14(15)	2с-26-4Н; 2с-27-4Н	300	PN6,3	450	Вода, пар
AZ E11-300-6,3 B518 D81(82/83/87)	2с-27-4ЭМ(ЭН/ЭД/ЭЧ)				
AZ E11-300-10 B518 D00 (14)	2с-28-4Н; 2с-29-4Н; 1511-300-М(КЗ)				
AZ E11-300-10 B518 D81(82/83/87)	2с-ЭМ(ЭН/ЭД/ЭЧ)-4 1511-300-КЗ (ЭМ/ЭН/ЭД/ЭЧ)		PN10		
AZ E11-300-13,7 B542 D85(14/15/81/83)	883-300-Э(ЦЗА/КЗА/ ЭМ/ЭД)		13,7	560	Пар
AZ E11-300-23,5 B518 D85(14/15/81/83)	882-300-Э(ЦЗА/КЗА/ ЭМ/ЭД)		23,5	250	Вода
AZ E11-300-25 B542 D00	963-300-ГИ		25,0	545	Пар
AZ E11-300-37,3 B518 D85(14/15/81/83)	880-300-Э(ЦЗ/КЗ/ ЭМ/ЭД)		37,3	280	Вода

НОМЕНКЛАТУРА ПРОДУКЦИИ

Код АФЗ ПК	Обозначение аналога	DN	PN, МПа	Темпера тура, °С	Рабочая среда
AZ E11-325-28,4 B545 D85(81/83)	884-325-Э(ЭМ/ЭД)	325	28,4	510	Пар
AZ E11-325-37,3 B518 D85(89)	880-325-Э(ЭТ)ЛХМ		37,3	280	Вода
AZ E11-350-4,0 B542 D85(14/81/82/83)	850-350-Э(ЦЗ/ЭМ/ЭН/ЭД)	350	4,0	545	Пар
AZ E11-350-6,3 B518 D14(15)	2с-26-5Н; 2с-27-5Н; 1511-350-ЦЗ(КЗ)		PN6,3	450	Вода, пар
AZ E11-350-6,3 B518 D81(82/83/87)	2с-ЭМ(ЭН/ЭД/ЭЧ)-5; 1511-350-ЭМ(ЭН/ЭД/ЭЧ)				
AZ E11-350-37,3 B518 D85(89)	880-325-Э(ЭТ)Л		37,3	280	Вода
AZ E11-400-4,0 B542 D85(14/81/82/83)	850-400-Э(ЦЗ/ЭМ/ЭН/ЭД)	400	4,0	545	Пар
AZ E11-400-37,3 B518 D85(89)	880-400-ЭА(ЭТ)		37,3	280	Вода
AZ E11-450-4,0 B542 D85(14/81/82/83)	850-450-Э(ЦЗ/ЭМ/ЭН/ЭД)	450	4,0	545	Пар