

# НОМЕНКЛАТУРА ПРОДУКЦИИ

Клапаны запорные для объектов энергетики ТУ 3700-010-82992244-2014

Клапаны запорные проходные, угловые и трехходовые

Код АФЗ ПК	DN, мм	Параметры рабочей среды		Рабочая среда	Обозначение аналога		
		Давление, МПа	Температура, °С				
AZ E21-006-10 B330 C065 D00	6	PN10,0	-	Вода, пар	1213-6-0		
AZ E20-010-10 B125 C050 D00					1456-10-0		
AZ E23-010-10 B 412C064 D00					1093-10-0		
AZ E20-010-20 B309 C050 D00	10	PN20,0	-	Вода, пар	1512-10-0, 15нж54нж		
AZ E20-010-25 B412 C050 D00					589-10-0		
AZ E20-010-37,3 B125 C050 D00					588-10-0		
AZ E20-015-20 B309 C050 D00	15	PN20,0	-	Вода, пар	1512-15-0, 15нж54нж		
AZ E20-020-20 B309 C050 D00					1512-20-0, 15нж54нж		
AZ E20-020-25 B125 C050 D00					1456-20-0		
AZ E20-020-25 B412 C050 D00	20	25,0	545	Пар	999-20-0		
AZ E20-020-25 B412 C050 D02					999-20-Г		
AZ E20-020-25B412 C050 D85(81;82;83;87;94;95)					999-20-Э(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)		
AZ E20-020-37,3 B125 C050 D00					998-20-0		
AZ E20-020-37,3 B125 C050 D02					998-20-Г		
AZ E20-020-37,3 B125 C050 D85(81;82;83;87;94;95)					998-20-Э(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)		
AZ E20-025-10 B125 C050 D00	25	PN 10,0	-	Вода, пар	1456-25-М		
AZ E20-025-20 B309 C050 D00		PN 20,0			1512-25-0, 15нж54нж		
AZ E20-032-10 B125 C050 D00		PN 10,0			1456-32-0		
AZ E20-032-25 B412 C050 D02	32	25,0	545	Пар	1055-32-0		
AZ E20-032-25 B412 C050 D14					1055-32-ЦЗ		
AZ E20-032-25 B412 C050 D85(81;82;83;87;94;95)					1055-32-Э(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)		
AZ E20-040-37,3 B03C050 D02	40	37,3	280	Вода	1054-40-0		
AZ E20-040-37,3B03C050 D14					1054-40-ЦЗ		
AZ E20-040-37,3 B120 C050 D85(81;82;83;87;94;95)					1054-40-Э(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)		
AZ E20-050-10 B125 C050 D00	50	PN 10,0	-	Вода, пар	1456-50-0		
AZ E20-050-13,7 B412 C050 D02		13,7			560	Пар	1053-50-0
AZ E20-050-13,7 B412 C050 D14							1053-50-ЦЗ
AZ E20-050-13,7 B412 C050 D85(81;82;83;87;94;95)					1053-50-Э(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)		
AZ E20-065-9,8 B412 C050 D02	65	9,8	540	Пар	1057-65-0		
AZ E20-065-9,8 B412 C050 D14					1057-65-ЦЗ		
AZ E20-065-9,8 B412 C050 D85(81;82;83;87;94;95)					1057-65-Э(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)		
AZ E20-065-23,5 B120 C050 D02	23,5	23,5	250	Вода	1052-65-0		
AZ E20-065-23,5 B120 C050 D14					1052-65-ЦЗ		
AZ E20-065-23,5 B120 C050 D85(81;82;83;87;94;95)					1052-65-Э(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)		

# НОМЕНКЛАТУРА ПРОДУКЦИИ

## Клапаны запорные проходные типа 1с

Код АФЗ ПК	DN, мм	Параметры рабочей среды		Рабочая среда	Обозначение аналога			
		Давление, МПа	Температура, °С					
AZ E22-010-10 B120 C050 D00	10	PN10,0	—	Вода, пар	1с-11-1			
AZ E22-010-10 B125 C050 D00					1с-11-1М			
AZ E22-010-25 B412 C050 D00		25,0	545	Пар	1с-13-1			
AZ E22-010-37,3 B125 C050 D00		37,3	280	Вода	1с-12-1			
AZ E22-015-10 B125 C050 D00(81;82;83;87;94;95)	15	PN10,0	—	Вода, пар	1с-11-2(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)			
AZ E22-015-25 B412 C050 D00(81;82;83;87;94;95)					25,0	545	Пар	1с-15-2(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)
AZ E22-020-10 B125 C050 D00(81;82;83;87;94;95)	20	PN10,0	—	Вода, пар	1с-11-3(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)			
AZ E22-020-25 B412 C050 D00(81;82;83;87;94;95)					25,0	545	Пар	1с-13-3(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)
AZ E22-020-37,3 B125 C050 D00(81;82;83;87;94;95)					37,3	280	Вода	1с-12-3(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)
AZ E22-025-10 B125 C050 D00(81;82;83;87;94;95)	25	PN10,0	—	Вода, пар	1с-11-31(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)			
AZ E22-032-10 B125 C050 D00(81;82;83;87;94;95)					32	25,0	545	1с-12-32(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)
AZ E22-032-25 B412 C050 D00(81;82;83;87;94;95)	32	545	Пар	1с-13-32(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)				
AZ E22-040-37,3 B120 C050 D00(81;82;83;87;94;95)	40	37,3	280	Вода	1с-12-40(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)			
AZ E22-050-6,3 B120 C050 D00(81;82;83;87;94;95)	50	PN6,3	—	Вода, пар	1с-11-5(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)			
AZ E22-050-10 B120 C050 D00(81;82;83;87;94;95)		PN10,0			1с-11-5м(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)			
AZ E22-050-25 B120 C050 D00(81;82;83;87;94;95)		PN25,0	560	Пар	1с-12-5(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)			
AZ E22-050-13,7 B412 C050 D00(81;82;83;87;94;95)		13,7			1с-13-5(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)			
AZ E22-065-9,8 B412 C050 D00(81;82;83;87;94;95)	65	9,8	540	Пар	1с-13-65(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)			
AZ E22-065-23,5 B120 C050 D00(81;82;83;87;94;95)		23,5	250	Вода	1с-12-65(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ;ЭК)			
AZ E22-080-6,3 B504 C050 D00	80	PN6,3	—	Вода, пар	1с-7-1			
AZ E22-080-10 B504 C050 D15		PN10,0			1с-9-2			
AZ E22-080-10 B504 C050 D14(81;82;83;87)					1с-8-2(ЭМ;ЭН;ЭД;ЭЧ)			