



DESIGN PRESSURE 12MPa TEST PRESSURE 15MPa
Рабочее давление 12 МПа, испытательное давление 15 МПа

TIGHTENING TORQUE ACCORDING TO V5003259
SURFACING WITH MOL YCOTE METAL PROTECTOR+ OR EQUIVALENT
SURFACING POLYMER METALLOID - MOL YCOTE FOR SURFACING

	6	38	WASHER	Шайба	SS 3576-8-200 HV Fe/Zn 45	
	1	37	COVER	Прокладка		
	6	36	SCREW	Винт	ISD 4017-M8x20H-8.8 Fe/Zn 5c	
	1	35	PISTON RING	Палец поршня		-
1	1	34	DRING	Уплотнительное кольцо	DR 153x3-70 VITON	
1	--	33	DRING	Уплотнительное кольцо	DR 153x3-70 NITRL	
2	2	32	BACK-UP RING	Двеие кольцо	STR 190/200x1.7-PTE	
1	--	31	BACK-UP RING	Двеие кольцо	STR 190/200x1.7-POL YURETAN	
2	1	30	BACK-UP RING	Двеие кольцо	STR 90/95x1.3-PTE	
1	--	29	BACK-UP RING	Двеие кольцо	STR 90/95x1.3-POL YURETAN	
2	2	28	DRING	Уплотнительное кольцо	DR 89.5x3-70 VITON	
2	--	27	DRING	Уплотнительное кольцо	DR 89.5x3-70 NITRL	
1	1	26	DRING	Уплотнительное кольцо	DR 24.5x2.4-70 VITON	
1	--	25	DRING	Уплотнительное кольцо	DR 24.5x2.4-70 NITRL	
	1	24	DRING	Уплотнительное кольцо	DR 64.71x2.62-70 NITRL	
	4	23	SCREW	Винт	ISD 4017-M20x80-10.9 ZN 45	
	12	22	WASHER	Шайба	SS 3576-20-200 HV Fe/Zn 45	
	8	21	NUT	Гайка	ISD 4032-M20-8 Fe/ZN 45	
	8	20	THREADD BAR	Накладное кольцо	DN 975 M20-8.8 L=323	
1	1	19	SCAPER	Скребок	GA 100/90x7x10 VITON	
1	1	18	GUIDE	Направляющая	RGR-PP 90/96x20 VAW/AMIRAD	
1	1	17	RDD PACKING	Внутреннее кольцо	M 200/170x36 VITON	
	8	16	SCREW	Винт	ISD 4762-M12x40-10.9	
1	1	15	RDD PACKING	Внутреннее кольцо	SIL 90/105x125 VITON	
2	2	14	DRING	Уплотнительное кольцо	DR 189.3x5.7-70 VITON	
	1	13	SCAPER	Скребок	GA 100/90x7x10 NITRL	
1	--	12	GUIDE	Направляющая	RGR-A 90/96x20 АСЕТАЛ/PLAST	
1	--	11	RDD PACKING	Внутреннее кольцо	M 200/170x36 W NITRL	
	3	10	CLAMPING RING			
1	1	09	RDD PACKING	Внутреннее кольцо	SIL 90/105x125 PUL YURETHAN	
2	--	08	DRING	Уплотнительное кольцо	DR 189.3x5.7-70 NITRL	
	1	07	PISTON RING	Палец поршня		
	1	06	FLANGE	Фланец		
	1	05	CYL PIPE	Труба		
	1	04	V8516486-0100	Полоска шток		
	1	03	PISTON	Палец		
	1	02	GABLE	Голова		

Drawing No
V8516435

[illegible][illegible]