



ITEM	QTY	DESCRIPTION	MATERIAL
1	1	BODY	КОРПУС
2	1	BONNET	КОЛПАЧОК
3	2	DISC	ДИСК
4	2	SEAT	СЕДЛО
5	1	STEM	ШТОК
6	1	DISC HOLDER	ДЕРЖАТЕЛЬ ДИСКА
7	1 SET	BELLEVILLE SPRING	ПРУЖИНЫ ДИСКА
8	1	PIN	ШПИЛЬКА
12	1	PACKING	НАБИВКА ШТОКА
13	1	GLAND	САЛЬНИК
14	1	GLAND FLANGE	ФЛАНЕЦ САЛЬНИКА
15	2	GLAND BOLT	БОЛТ САЛЬНИКА
16	2	GLAND NUT	ГАЙКА САЛЬНИКА
17	1	GASKET	ПРОКЛАДКА
18	1	SPACERRING	РАСПОРНЫМ КОЛЬЦОМ
20	1	GUIDE FLANGE	НАПРАВЛЯЮЩЕЙ ФЛАНЕЦ
21	1	LOCK NUT	ГАЙКА
23	1	YOKE BAR	РАСПОРНЫХ ВТУЛОК
24	1	GUIDE	НАПРАВЛЯЮЩЕЙ
25	1	BOLT	БОЛТ
26	1	YOKE FLANGE	ФЛАНЕЦ ХОМУТА
27	1	YOKE SLEEVE	ВТУЛКА ХОМУТА
28	4	BOLT	БОЛТ
29	1	HANDWHEEL	МАХОВИК

MAIN DIMENSIONS IN MM.						
ITEM NR.	NOM. SIZE	H	L	P	W	WEIGHT
180	25MM	308	130	20	175	10 KG.

MAIN DIMENSIONS IN INCHES						
NOM. SIZE	H	L	P	W	WEIGHT	
1"	12.1	5.1	0.79	6.89	22 LBS	

HP VALVES REF.	: 20100006
APPROVAL	:
PROJECT REFERENCE	: YAJVINSKAYA CAPP
CLIENT P/O NO	: 203/2010/900588
CLIENT	: CMI

P.O. Box 151  
7570 AD Oldenzaal  
The Netherlands  
Tel: +31 (0)541 519555  
www.hpvalves.com  
info@hpvalves.com

REQ. NUMBER: 239180		
DESIGN PRESS. DESIGN TEMP.		
TAG NR.	BAR (G)	°C
15HAJ50AA136	34	521
15HAJ50AA137	34	521
15HAJ50AA138	34	521
15HAJ50AA139	34	521

PRESSURE TESTING	ACC. ASME B16.34
VALVE DESIGN	ACC. ASME B16.34
END CONN.	SW SCHED.80 ACC. ASME B16.11
HP FIG. NR.	KJPM25AGBC
COATING SYSTEM	FIRST LAYER HEMPEL GALVOSIL 15700 SECOND LAYER HEMPEL SILICONE ALUMINIUM 56910

A	04.02.2010	FIRST ISSUE.	R.T.B	R.K
IZM. REV.	DATA DATE	OPISANE DESCRIPTION	NACERCENO DRN.	RAZR. STR. PROVER. CHK. UTVER. APP.

ЧЕТВЕРТАЯ ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ  
ОПТОВОГО РЫНКА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

**ENKA** Power Systems B.V.

'YVINSKA' GR\_S

YAJVA STATE DISTRICT POWER PLANT

TITLE : FORGED STEEL PARALLEL SLIDE GATE VALVE  
PRESSURE CLASS: 900 LBS  
NOM SIZE: 1"

STATUS	REVISIONS		
PRELIMINARY		E/01/161031	
FOR LAYOUT		ORDER N°	
FOR CONSTRUCTION	A	Engineer	
FOR CONSTRUCTION EXCEPT HOLD AS BUILT		Checker	
Destination		Draftman	
YAJVA STATE DISTRICT POWER PLANT		Name	Signature
Designation			
COLD REHEAT DRAIN PIPE ELECTRODE LEVEL SWITCH ISOLATION VALVE			