

KU ZMLUVE O POSKYTNUTÍ DOKUMENTÁCIE A ZÁRUKY ZA PLNENIE POSKYTNUTÉ V SÚVISLOSTI S REALIZÁCIOU PLYNOVÉHO KOTLA K3 V ŽILINSKEJ TEPLÁRENSKEJ

Spätný ventil	K09-AK7-04-X5	25	160	1	P250GH	BW	33,7x3,6	Para/kondenzát	300	11,5	K	
Spätný ventil	K09-AK7-04-X5	50	160	1	P250GH	BW	60,3x5	Para/kondenzát	300	11,5	K	
Uzavierací ventil	K61-AK1	40	40	1	1.0619	BW	48,3x2,6	Voda	12	0,6	K	
Uzavierací ventil	K01-AK1-09-X5	32	160	1	15NiCuMoNb5-6-4	BW	44,5x8	Horúca voda/para	323	11,5	K	
Uzavierací ventil	K01-AK1-09-X5	32	160	1	15NiCuMoNb5-6-4	BW	44,5x8	Horúca voda/para	323	11,5	K	
Uzavierací ventil	K01-AK1-09-X5	32	160	1	15NiCuMoNb5-6-4	BW	44,5x8	Horúca voda/para	323	11,5	K	
Uzavierací ventil	K01-AK1-09-X5	32	160	1	15NiCuMoNb5-6-4	BW	44,5x8	Horúca voda/para	323	11,5	K	
Uzavierací ventil	K01-AK1-09-X5	32	160	1	15NiCuMoNb5-6-4	BW	44,5x8	Horúca voda/para	323	11,5	K	
Uzavierací ventil	K01-AK1-09-X5	32	160	1	15NiCuMoNb5-6-4	BW	44,5x8	Horúca voda/para	323	11,5	K	
Uzavierací ventil	K01-AK1-09-X5	32	160	1	15NiCuMoNb5-6-4	BW	44,5x8	Horúca voda/para	323	11,5	K	
Uzavierací ventil	K01-AK1-09-X5	32	160	1	15NiCuMoNb5-6-4	BW	44,5x8	Horúca voda/para	323	11,5	K	
Uzavierací ventil	K01-AK1-08-X5	10	160	1	X10CrMoVnNb9-1	BW	17,2x2,9	Para	560	11,5	K	
Uzavierací ventil	K01-AK1-08-X5	10	160	1	X10CrMoVnNb9-1	BW	17,2x2,9	Para	560	11,5	K	
Uzavierací ventil	K01-AK1-08-X5	10	160	1	X10CrMoVnNb9-1	BW	17,2x2,9	Para	560	11,5	K	
Uzavierací ventil	K01-AK1-08-X5	10	160	1	X10CrMoVnNb9-1	BW	17,2x2,9	Para	560	11,5	K	
Uzavierací ventil	K01-AK1-08-X5	10	160	1	X10CrMoVnNb9-1	BW	17,2x2,9	Para	560	11,5	K	
Uzavierací ventil	V45 121-4250	10	250	1	1.0460	BW	17,2x2,9	Napájacia voda kotla	323	11,7	K	
Uzavierací ventil	V45 121-4250	10	250	1	1.0460	BW	17,2x2,9	Napájacia voda kotla	323	11,7	K	
Uzavierací ventil	V45 121-4250	10	250	1	1.0460	BW	17,2x2,9	Napájacia voda kotla	323	11,7	K	
Uzavierací ventil	V45 121-4250	10	250	1	1.0460	BW	17,2x2,9	Napájacia voda kotla	323	11,7	K	
Uzavierací ventil	V45 121-4250	10	250	1	1.0460	BW	17,2x2,9	Napájacia voda kotla	442	11,5	K	
Uzavierací ventil	V45 121-4250	10	250	1	1.0460	BW	17,2x2,9	Napájacia voda kotla	442	11,5	K	
Uzavierací ventil	V45 121-4250	10	250	1	1.0460	BW	17,2x2,9	Napájacia voda kotla	442	11,5	K	
Uzavierací ventil	V45 121-4250	10	250	1	1.0460	BW	17,2x2,9	Napájacia voda kotla	442	11,5	K	
Uzavierací ventil	K01-AK1-09-X5	32	160	1	15NiCuMoNb5-6-4	BW	44,5x8	Horúca voda/para	323	11,5	K	
Uzavierací ventil	K01-AK1-09-X5	32	160	1	15NiCuMoNb5-6-4	BW	44,5x8	Horúca voda/para	323	11,5	K	
Uzavierací ventil	V45 121-4250	10	250	1	1.0460	BW	17,2x2,9	Napájacia voda kotla	400	11,7	K	
Uzavierací ventil	V45 121-4250	10	250	1	1.0460	BW	17,2x2,9	Napájacia voda kotla	400	11,7	K	
Uzavierací ventil	V45 121-4250	10	250	1	1.0460	BW	17,2x2,9	Horúca voda/para	323	11,5	K	
Uzavierací ventil	V45 121-4250	10	250	1	1.0460	BW	17,2x2,9	Horúca voda/para	323	11,5	K	
Spätný ventil	K09-AK7-08-X5	25	160	1	X10CrMoVnNb9-1	BW	33,7x3,6	Para/kondenzát	545	11,5	/	
Uzavierací ventil	V45 121-4250	10	250	1	1.0460	BW	17,2x2,9	Napájacia voda kotla	173	14,0	K	
Uzavierací ventil	V45 121-4250	10	250	1	1.0460	BW	17,2x2,9	Napájacia voda kotla	173	14,0	K	
Uzavierací ventil	K01-AK1-10-X5	65/50	160	1	16Mo3	BW	76,1x6,3	Odkaly z kotla	400	11,7	/	
Uzavierací ventil	K01-AK1-10-X5	65/50	160	1	16Mo3	BW	76,1x6,3	Odkaly z kotla	400	11,7	/	
Uzavierací ventil	K01-AK1-10-X5	65/50	160	1	16Mo3	BW	76,1x6,3	Odkaly z kotla	400	11,7	/	
Uzavierací ventil	K01-AK1-10-X5	65/50	160	1	16Mo3	BW	76,1x6,3	Odkaly z kotla	400	11,7	/	
Kohút guľový	797	10	64	1	1.0619	BW	17,2x2,9	Vzduch	10	0,8	K	
Kohút guľový	797	10	64	1	1.0619	BW	17,2x2,9	Vzduch	10	0,8	K	
Uzavierací ventil	K01-AK1-08-X5	10	250	1	X10CrMoVnNb9-1	BW	17,2x2,9	Para	560	11,5	K	
Uzavierací ventil	K01-AK1-08-X5	10	250	1	X10CrMoVnNb9-1	BW	17,2x2,9	Para	560	11,5	K	
Spätný ventil	K09-AK7-10-X5	65/50	160	1	16Mo3	BW	76,1x6,3	Odkaly z kotla	400	11,7	/	
Uzavierací ventil	K01-AK1-04-X5	50	160	1	P250GH	BW	60,3x5	Napájacia voda kotla	158	14,0	K	
Uzavierací ventil	K01-AK1-04-X5	50	160	1	P250GH	BW	60,3x5	Napájacia voda kotla	158	14,0	K	
El.uzavieracie šupátko	K02-AK3-10-X3	125/110	250/par	1	16Mo3	BW	139,7x12,5	Napájacia voda kotla	173	14,0	EM	AB40 C30 2WER 2WEL H SMod K2
El.uzavieracie šupátko	K02-AK3-10-X3	125/110	250/par	1	16Mo3	BW	139,7x12,5	Napájacia voda kotla	173	14,0	EM	AB40 C30 2WER 2WEL H SMod K2
El.uzavierací ventil	K01-AK3-04-X5	50	160	1	P250GH	BW	60,3x5	Napájacia voda kotla	173	14,0	EM	AB8 E10 2WER 2WEL H SMod K2
El.uzavierací ventil	K01-AK3-04-X5	50	160	1	P250GH	BW	60,3x5	Napájacia voda kotla	173	14,0	EM	AB8 E10 2WER 2WEL H SMod K2
El.uzavierací ventil	K01-AK3-08-X5	65/50	160	1	X10CrMoVnNb9-1	BW	76,1x6,3	Para	560	11,5	EM	AB8 E10 2WER 2WEL H SMod K2 + HT
El.uzavieracie šupátko	K02-AK3-08-X3	150/110	250/par	1	X10CrMoVnNb9-1	BW	168,3x14,2	Para z kotla	560	11,5	EM	AB8 E80 2WER 2WEL H Smod K2+IB6/3-C-SpA+HT
El.uzavierací ventil	K01-AK3-08-X5	25	160	1	X10CrMoVnNb9-1	BW	33,7x5	Para z kotla - Bypass	560	11,5	EM	AB5 E10 2WER 2WEL H SMod K2 + HT
El.uzavierací ventil	K01-AK3-10-X5	65/50	160	1	16Mo3	BW	76,1x6,3	Odvodnenie bubna	400	11,5	EM	AB8 E10 2WER 2WEL H SMod K2 + HT
El.uzavieracie šupátko	K02-AK3-08-X3	150/110	250/par	1	X10CrMoVnNb9-1	BW	168,3x14,2	Para z kotla	560	11,5	EM	AB8 E80 2WER 2WEL H Smod K2+IB6/3-C-SpA+HT
El.uzavierací ventil	K01-AK3-08-X5	25	160	1	X10CrMoVnNb9-1	BW	33,7x5	Para z kotla - Bypass	560	11,5	EM	AB5 E10 2WER 2WEL H SMod K2 + HT
El.uzavierací ventil	K01-AK3-08-X5	25	160	1	X10CrMoVnNb9-1	BW	33,7x5	Para/kondenzát	560	11,5	EM	AB5 E10 2WER 2WEL H SMod K2 + HT
El.uzavierací ventil	K01-AK3-08-X5	65/50	160	1	X10CrMoVnNb9-1	BW	76,1x6,3	Para	560	11,5	EM	AB8 E10 2WER 2WEL H SMod K2 + HT
El.uzavierací ventil	K01-AK3-08-X5	15	160	1	X10CrMoVnNb9-1	BW	21,3x3,6	Para z kotla - Bypass	560	11,5	EM	AB5 E10 2WER 2WEL H SMod K2 + HT
El.uzavierací ventil	K01-AK3-08-X5	25	160	1	X10CrMoVnNb9-1	BW	33,7x5	Para/kondenzát	560	11,5	EM	AB5 E10 2WER 2WEL H SMod K2 + HT
El.uzavierací ventil	K01-AK3-10-X5	40	160	1	16Mo3	BW	48,3x4,5	Odvodnenie	400	11,5	EM	AB5 E10 2WER 2WEL H SMod K2 + HT
El.uzavierací ventil	K01-AK3-10-X5	40	160	1	16Mo3	BW	48,3x4,5	Odvodnenie	400	11,5	EM	AB5 E10 2WER 2WEL H SMod K2 + HT
El.uzavierací ventil	K01-AK3-10-X5	40	160	1	16Mo3	BW	48,3x4,5	Odvodnenie	400	11,5	EM	AB5 E10 2WER 2WEL H SMod K2 + HT
El.uzavierací ventil	K01-AK3-10-X5	25	160	1	16Mo3	BW	33,7x3,6	Odvzdušnenie	400	11,5	EM	AB5 E10 2WER 2WEL H SMod K2 + HT
El.uzavierací ventil	K01-AK3-10-X5	25	160	1	16Mo3	BW	33,7x3,6	Odvzdušnenie	400	11,5	EM	AB5 E10 2WER 2WEL H SMod K2 + HT
El.uzavierací ventil	K01-AK3-10-X5	25	160	1	16Mo3	BW	33,7x3,6	Odvzdušnenie	400	11,5	EM	AB5 E10 2WER 2WEL H SMod K2 + HT
El.uzavierací ventil	K01-AK3-10-X5	25	160	1	16Mo3	BW	33,7x3,6	Odvzdušnenie	400	11,5	EM	AB5 E10 2WER 2WEL H SMod K2 + HT