

REV	P.Č.			Funkcia	Nazov merania	POPIS CELKU	eraci pristroj		Vystup	rozv	typ
		CELOK					Mer rozs.	Jedn.			
0	1	EH001	.01	TICA	MER.TEPLoty VST.VODY	OHRIEVAČ VSTUPNEJ VODY	0-50	stC	4-20mA	+DT15.1	THERMOCONT TBJ-621-2
0	2	F035A	.01	FICA	MERANIE PRIETOKU VST.VODY DO F035	PIESKOVÝ FILTER	0-15	m3/h	4-20mA	+DT15.1	OPTIFLUX 2000, IFC100
0	3	F035A	.02	PdIRA	DIF.TLAK FILTRA F035A	PIESKOVÝ FILTER	0-150	kPa	4-20mA	+DT15.1	BD331,PA430
0	4	F035A	.03	FIRA	MERANIE PRIETOKU PRACEJ VODY	PIESKOVÝ FILTER	0-15	m3/h	4-20mA		OPTIFLUX 2000, IFC100
0	5	F035A	.04	QIRCA	MERANIE ORP VST.VODY	PIESKOVÝ FILTER			4-20mA	+DT15.1	AMI ORM/Ph
0	6	F035B	.01	FICA	MERANIE PRIETOKU VST.VODY DO F035	PIESKOVÝ FILTER	0-15	m3/h	4-20mA	+DT15.1	OPTIFLUX 2000, IFC100
0	7	F035B	.02	PdIRA	DIF.TLAK FILTRA F035A	PIESKOVÝ FILTER	0-150	kPa	4-20mA	+DT15.1	BD331,PA430
0	9	T003	.01	LICA	MERANIE HLADINY V DEK.NÁDRŽI	NÁDRŽ DEKARBO VODY	0-100	%	4-20mA	+DT15.2	NIVOPRES
0	10	T003	.02	FIRCA	MERANIE PRIETOKU DEK.VODY	NÁDRŽ DEKARBO VODY	0-15	m3/h	4-20mA	+DT15.2	OPTIFLUX 2000, IFC100
0	11	P037A	.01	QIRCA	VODIVOSŤ RECIRK.VODY	RECIRKULAČNÉ ČERPADLÁ	0-1000		4-20mA	+DT15.2	SIGNET P51530
0	12	P037A	.02	FIRA	MERANIE PRIETOKU RECIRK.VODY	RECIRKULAČNÉ ČERPADLÁ	0-15	m3/h	4-20mA	+DT15.2	SIGNET K0370
0	13	F007A	.01	QIRA	MERANIE VODIVOSTI ZA ANEXOM	ANEXOVÝ FLTER	0-150		4-20mA	+DT15.3	AMI DELTACON POWER
0	14	F007A	.02	QIRA	MERANIE KREMIKA ZA ANEXOM	ANEXOVÝ FLTER	0-50		4-20mA	+DT15.0	EXIST.MERANIE
0	15	F007B	.01	QIRA	MERANIE VODIVOSTI ZA ANEXOM	ANEXOVÝ FLTER	0-150		4-20mA	+DT15.3	AMI DELTACON POWER
0	16	F007B	.02	QIRA	MERANIE KREMIKA ZA ANEXOM	ANEXOVÝ FLTER	0-50		4-20mA	+DT15.0	EXIST.MERANIE
0	17	F008A	.01	QIRA	MERANIE VODIVOSTI ZA MIXBEDOM	MIXBED FILTER	0-10		4-20mA	+DT15.3	AMI DELTACON POWER
0	18	F008A	.02	QIRA	MERANIE KREMIKA ZA MIXBEDOM	MIXBED FILTER	0-10		4-20mA	+DT15.0	EXIST.MERANIE
0	19	F008B	.01	QIRA	MERANIE VODIVOSTI ZA MIXBEDOM	MIXBED FILTER	0-10		4-20mA	+DT15.3	AMI DELTACON POWER
0	20	F008B	.02	QIRA	MERANIE KREMIKA ZA MIXBEDOM	MIXBED FILTER	0-10		4-20mA	+DT15.0	EXIST.MERANIE
0	21	T009	.01	LI	MERANIE HLADINY	NÁDRŽ DEMI VODY	0-100		4-20mA	+DT15.3	NIVOPRES
0	22	T009	.02	LICA	MERANIE HLADINY	NÁDRŽ DEMI VODY	0-100		4-20mA	+DT15.3	NIVOPRES
0	23	P011A	.01	FIRA	MERANIE PRIETOKU	REGEN.OKRUH ROZPLAVOVANI	0-15	m3/h	4-20mA	+DT15.4	KROHNE
0	24	P011A	.02	FIRA	MERANIE PRIETOKU	REGEN.OKRUH RIEDENIE HCl	0-2	m3/h	4-20mA	+DT15.4	GF+, SK25
0	25	P011A	.03	FIRA	MERANIE PRIETOKU	REGEN.OKRUH RIEDENIE NaOH	0-2	m3/h	4-20mA	+DT15.4	GF+, SK25
0	26	E013	.01	TICA	TEPLOTA REGEN. VODY	REGEN.OKRUH RIEDENIE NaOH	0-50	stC	4-20mA	+DT15.4	THERMOCONT TBJ-621-2
0	27	T025	.01	LISA	MERANIE HLADINY	NEUTRALIZAČNÁ NÁDRŽ	0-100	%	4-20mA	+DT15.0	PILOTREK AKC-26C-3
0	28	T025	.02	QIRCA	MERANIE Ph	NEUTRALIZAČNÁ NÁDRŽ	0-14		4-20mA	+DT15.0	AMI Ph/ORP
0	29	T017	.01	LISA	MERANIE HLADINY ODMERKA HCl		0-100	%	4-20mA	+DT15.4	EASYTRACK
0	30	T017	.02	FIRCA	MERANIE PRIETOKU HCl		0-200	l/h	4-20mA	+DT15.4	GF+, SK25
0	31	T015	.01	LISA	MERANIE HLADINY		0-100	%	4-20mA	+DT15.4	PILOTREK AKC-26C-3
0	32	T015	.02	FIRCA	MERANIE PRIETOKU NaOH		0-200	l/h	4-20mA	+DT15.4	EASYTRACK
0	33	T020A	.01	LISA	MERANIE HLADINY	NÁDRŽ NaOH	0-100	%	4-20mA	+DT15.4	PILOTREK AKC-26C-3
0	34	T020B	.01	LISA	MERANIE HLADINY	NÁDRŽ NaOH	0-100	%	4-20mA	+DT15.4	PILOTREK AKC-26C-3
0	35	T018A	.01	LISA	MERANIE HLADINY	NÁDRŽ HCl	0-100	%	4-20mA	+DT15.4	PILOTREK AKC-26C-3
0	36	T018B	.01	LISA	MERANIE HLADINY	NÁDRŽ HCl	0-100	%	4-20mA	+DT15.4	PILOTREK AKC-26C-3
0	37	T027A	.01	LISA	MERANIE HLADINY	NÁDRŽ ZNEUTRALIZ.VODY	0-100	%	4-20mA	+DT15.0	PILOTREK AKC-26C-4
0	38	T027B	.01	LISA	MERANIE HLADINY	NÁDRŽ ZNEUTRALIZ.VODY	0-100	%	4-20mA	+DT15.0	PILOTREK AKC-26C-5

