



INJECTA
the perfect dosing

CENÍK 2025



■ OBSAH

Dávkovací systémy	3
Elektromagnetická dávkovací čerpadla	4-6
Peristaltická dávkovací čerpadla	6
Elektromechanická dávkovací čerpadla	7-10
Pneumatická dávkovací čerpadla	11-14
Instrumentace	14
Pulzní vodoměry	14

■ O SPOLEČNOSTI



Dynamicky se rozvíjející společnost INJECTA disponuje více než 35 lety zkušeností na mezinárodním trhu dávkovacích systémů a úpravy vody.



Kollárova 969
698 01 Veselí nad Moravou
Telefon: +420 572 591 800
E-mail: aquatrading@aquatrading.cz

U Trati 3134/36a
100 00 Praha 10
Telefon: +420 286 584 883
E-mail: paha@aquatrading.cz

©2025 Aquatrading s.r.o. - prodejce nenese odpovědnost za eventuální chyby a nepřesnosti v obsahu tohoto katalogu a vyhrazuje si právo uplatnit na své výrobky kdykoliv a bez upozornění všechny nezbytné úpravy dle technických nebo obchodních požadavků. Fotografie jsou ilustrační.

Výše recyklačního poplatku (RP) se řídí ceníkem společnosti ELEKTROWIN a.s., která zajišťuje služby související s RP.

Dávkovací systémy jsou rozděleny do následujících celků:

DÁVKOVACÍ ČERPADLA

ELEKTROMAGNETICKÁ

OLIMPIA



HYDRA



ATHENA



GEA.R



PERISTALTICKÁ

NIKE



ELEKTROMECHANICKÁ

TAURUS



ATLANTA



PNEUMATICKÁ

GEMINI



ŘÍDICÍ SYSTÉMY

NEXUS



PŘÍSLUŠENSTVÍ

PULZNÍ VODOMĚRY



ELEKTROMAGNETICKÁ DÁVKOVACÍ ČERPADLA

Typ	Základní vlastnosti	Modely
OLIMPIA	<ul style="list-style-type: none"> základní model analogové ovládání s konstantním průtokem PVDF-C hlava čerpadla vhodná pro chemikálie používané v prům. odpadních vodách a v aplikaci pro pitnou vodu manuální regulace průtoku 0=100% manuální plnicí ventil napájecí zdroj a vstup hladinové sondy LED indikace pracovního stavu 	-
HYDRA	<ul style="list-style-type: none"> kompaktní provedení (solenoid integrován na základní desce) keramické klapky PVDF-C hlava čerpadla, PTFE membrána - dlouhá životnost a kompatibilita s většinou chemikálií regulace průtoku dle zvoleného typu (mechanicky, 4-20mA, proporcionálně,...) manuální plnicí ventil montáž na stěnu s upevňovacím držákem (součástí balení) 	BX, BL, MA, BC, MT, PR
ATHENA	<ul style="list-style-type: none"> PVDF hlava čerpadla vhodná pro chemikálie používané v průmysl. aplikacích, v čištění odpadních vod a v pitné vodě keramické klapky - plná chemická kompatibilita PTFE membrána - dlouhá životnost a kompatibilita s většinou chemikálií stabilní dávkování - stabilizovaný vícenapěťový zdroj 100 - 240 V 50/60 Hz manuální plnicí ventil u vybraných možnost signálového propojení PLC 	BL, MT, AM, BT, PR, AT
GEA.R	<ul style="list-style-type: none"> nádstavba modelu ATHENA s kompenzací okolní vlhkosti montážní konzole je součástí těla čerpadla přesné dávkování pomocí digitálního solenoidu regulace pomocí frekvence i zdvihu membrány 	BL, MT



OLIMPIA

Typ	Průtok [l/h]	Tlak [bar]	cm ³ /impuls	Cena bez DPH
OLIMPIA BP 05.05	5	5	0,60	6 163 Kč
OLIMPIA BP 02.07	2	7	0,33	6 163 Kč
OLIMPIA nízký průtok	0,6		0,41	7 395 Kč
OLIMPIA snížená hlučnost	0,2		0,60	9 520 Kč
OLIMPIA BB 02.07	2		0,33	4 916 Kč
OLIMPIA BD 05.02	5	2	0,75	4 916 Kč

PVDF-C hlava čerpadla, FPM těsnění a keramické kuličky, napájení 230V (na vyžádání 24-48 VAC), spotřeba 14 W, připojení 4x 6 mm.
Možnost verze s napájením 24-48 VAC s příplatkem **397 Kč**.
BB a BD - verze pro myčky (BB pro leštidlo, BD pro detergent)

Typ	Průtok [l/h]	Tlak [bar]	cm ³ /impuls	Cena bez DPH					
				BX	BL	MA	BC	MT	PR
HYDRA 1	5	8	0,52	6 602 Kč	6 885 Kč	8 543 Kč	7 749 Kč	9 492 Kč	14 040 Kč
HYDRA 2	3	10		8 869 Kč	9 294 Kč	10 937 Kč	9 988 Kč	11 872 Kč	16 420 Kč

BX - manuální nastavení požadovaného průtoku

BL - manuální nastavení požadovaného průtoku s možností dvojí stupnice 0-20% nebo 0-100% (přepínatelné mikrospínačem)

MA - manuální nastavení požadovaného průtoku a možnost proporcionálního nastavení pomocí externího analogového vstupu 4÷20mA

BC - manuální nastavení požadovaného průtoku a možnost proporcionálního řízení pomocí digitálního signálu (pulzní vodoměr)

MT - digitální dávkovací čerpadlo s manuálním nastavením průtoku, analogovým (4÷20mA) a digitálním (pulzním) vstupem

PR - digitální dávkovací čerpadlo s manuálním nastavením průtoku s možností dávkování na základě měřeného pH nebo ORP (sonda není součástí) s teplotní kompenzací

PVDF-C hlava čerpadla, FPM těsnění (na vyžádání EPDM) a keramické kuličky, napájení 230V, spotřeba 14 W, připojení 4x 6 mm, instalační kit PVDF-C nebo PVDF (červeně označené).
Možnost verze s napájením 24-48 VAC s příplatkem **397 Kč**.



ELEKTROMAGNETICKÁ DÁVKOVACÍ ČERPADLA

Typ	Průtok [l/h]	Tlak [bar]	cm3/impuls	Cena bez DPH									
				BX	BL	AM	MT	BT	PR	AT	MP		
ATHENA 1	2,5	20	0,35										
	3	18	0,42	11 036 Kč 12 184 Kč	11 631 Kč 12 736 Kč	13 374 Kč 14 366 Kč	15 456 Kč 16 533 Kč	14 989 Kč 16 051 Kč	18 446 Kč 19 480 Kč	11 631 Kč 13 048 Kč	17 822 Kč 18 857 Kč		
	4,2	14	0,58										
ATHENA 2	3	12	0,31										
	4	10	0,42	8 231 Kč 9 435 Kč	9 393 Kč 10 540 Kč	11 150 Kč 12 439 Kč	13 586 Kč 14 706 Kč	13 176 Kč 14 281 Kč	16 760 Kč 17 865 Kč	9 393 Kč 10 767 Kč	16 632 Kč 17 298 Kč		
	8	2	0,83										
ATHENA 3	7	16	0,39										
	10	10	0,55	11 348 Kč 12 510 Kč	11 929 Kč -	14 011 Kč 14 961 Kč	15 938 Kč 17 015 Kč	15 428 Kč 16 533 Kč	19 437 Kč 20 599 Kč	11 929 Kč 13 374 Kč	18 885 Kč 19 933 Kč		
	14	6	0,78										
ATHENA 4	16	2	0,89										
	30	5	1,67										
	40	4	2,22	14 918 Kč 16 845 Kč	15 244 Kč 17 171 Kč	16 901 Kč 18 857 Kč	19 027 Kč 20 953 Kč	18 517 Kč 20 316 Kč	22 243 Kč 24 084 Kč	15 201 Kč 17 171 Kč	21 534 Kč 23 305 Kč		
ATHENA LOW FLOW	55	2	3,05										
	110	0,1	6,11										
	0,4	20	0,06	-	-	-	17 071 Kč	-	-	-	-	-	
ATHENA ATOMIZER	0,8	16	0,11	-	13 955 Kč	15 938 Kč	18 191 Kč	-	-	-	-	-	
	1,2	10	0,16	-				-	-	-	-	-	
	1,5	6	0,21	-	-	-	-	-	-	10 158 Kč	-	-	
ATHENA 12 VDC	2	10	0,19	-	-	-	-	-	-	10 965 Kč	-	-	
	3	7	0,28	-	-	-	-	-	-				
	6	2	0,56	-	-	-	-	-	-				
ATHENA 12 VDC	3	10	0,25	15 031 Kč	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4	8	0,33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5	5	0,42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

PVDF hlava čerpadla, FPM těsnění (na vyžádání EPDM) a keramické kuličky, instalační kit PVDF-C nebo PVDF (červeně označené).

BX - manuální nastavení požadovaného průtoku s možností dvojí stupnice 0-20% nebo 0-100%

BL - manuální nastavení požadovaného průtoku s možností dvojí stupnice 0-20% nebo 0-100%, vstup na úroňovou sondu v nádrži

AM - manuální nastavení požadovaného průtoku a možnost proporcionálního nastavení pomocí externího analogového vstupu 4-20mA

MT - digitální dávkovací čerpadlo s analogovým (4-20mA) popř. digitálním (1.n, n:1 nebo přímo ppm) vstupem, digitální regulace průtoku s možností limitu Q max

BT - digitální dávkovací čerpadlo s vestavěnými časovými hodinami (denní popř. týdenní programování), možnost dávkování v časových intervalech

PR - digitální dávkovací čerpadlo s připojením pH (0-14) / Rx (-999-999) instrumentace

AT - analogové dávkovací čerpadlo s manuálním nastavením průtoku 0-100% s dvojitým (čas/pauza) popř. jednoduchým časovačem (time ON 0-180s, time OFF 0-180s)

MP - digitální dávkovací čerpadlo s potenciostatickým senzorem s možností měření chloru, peroxidu popř. určitých kyselin. Teplotní čidlo pro automatickou kompenzaci. Dálkový ON/OFF, 4-20mA analogový výstup

Napájení 230V, spotřeba a připojovací rozměry dle technických listů.

Model ATHENA 2 s možností napájení 24-48 VAC s příplatkem **453 Kč**.



ELEKTROMAGNETICKÁ DÁVKOVACÍ ČERPADLA



Typ	Průtok [l/h]	Tlak [bar]	cm³/impuls	Cena bez DPH	
				BL	MT
GEA.R 1	2,5	20	0,35	13 431 Kč	19 792 Kč
	3	18	0,42		
	4,2	14	0,58		
GEA.R 2	3	12	0,31	12 906 Kč	17 213 Kč
	4	10	0,42		
	5	8	0,52		
	8	2	0,83		
GEA.R 3	7	16	0,39	13 246 Kč	19 607 Kč
	10	10	0,55		
	14	6	0,78		
	16	2	0,89		
GEA.R 4	20	5	1,11	17 454 Kč	24 084 Kč
	32	4	1,78		
	62	2	3,44		
	110	0,1	6,11		

PVDF hlava čerpadla, PVDF instalační kit, FPM těsnění (na vyžádání EPDM) a keramické kuličky.

BL - manuální nastavení požadovaného průtoku s možností dvojí stupnice 0-20% nebo 0-100%, vstup na úroňovou sondu v nádrži

MT - digitální dávkovací čerpadlo s analogovým (4÷20mA) popř. digitálním (1:n, n:1 nebo přímo ppm) vstupem, digitální regulace průtoku s možností limitu Q max

Napájení 230V, spotřeba a připojovací rozměry dle technických listů.

PERISTALTICKÁ DÁVKOVACÍ ČERPADLA



Typ	Napájení	Průtok [l/h]	Tlak [bar]	Dávka na otáčku čerpadla [ml]	Regulace průtoku	Cena bez DPH
NY 02	230V	1,2	1	1	fixní	2 309 Kč
NY 03		1,8				2 649 Kč
NY 06		24VDC	2,5	1,5		50
NY 07	166				2 224 Kč	

Základní kompaktní peristaltická dávkovací čerpadla v analogových provedeních.

NIKE NK - 230V										
Typ	Průtok [l/h]	Tlak [bar]	Cena bez DPH							
			HP	LP	CD	MC	DV	MD	MB	
030	0-1	3	3 853 Kč	-	-	-	-	-	-	5 596 Kč
120	0,54-0,72	1	-	3 740 Kč	5 936 Kč	8 373 Kč	4 548 Kč	5 398 Kč	-	
180	0,72-10,8		-	4 179 Kč	6 517 Kč	8 840 Kč	5 355 Kč	5 809 Kč	-	

HP - analogové dávkovací čerpadlo s regulací průtoku 10-100% pomocí změny rychlosti otáček, silikonová dávkovací hadička

LP - analogové dávkovací čerpadlo s regulací průtoku 10-100% pomocí změny rychlosti otáček, santoprénová dávkovací hadička

CD - analogové dávkovací čerpadlo pro vysoce viskózní médium, ovládní vodivostní sondou, santoprénová dávkovací hadička

MC - digitální dávkovací čerpadlo proporcionální dávkování 10-100%, měření vodivosti 0,2-101 mS, víceúrovňové nastavení

DV - analogové dávkovací čerpadlo mycích prostředků, pro impulzní myčky, santoprénová dávkovací hadička

MD - digitální dávkovací čerpadlo nastavitelné pro 1 nebo 2 ventily, dvoji nastavení času dávkování a rychlosti 0÷999 sec.

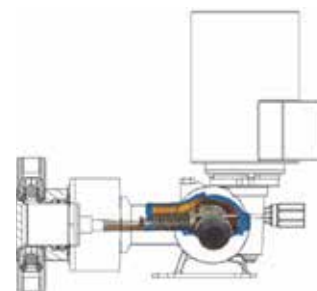
MB - digitální dávkovací čerpadlo s vodním nasatvením časování a rychlosti 0÷999 sec.



Kompletní sortiment dávkovacích peristaltických čerpadel k dispozici v katalogu Systémů pro prádelny.

ELEKTROMECHANICKÁ DÁVKOVACÍ ČERPADLA

Typ	Základní vlastnosti
	<ul style="list-style-type: none"> pístová nebo membránová elektromechanická čerpadla vratná zdvihová pružina osazená v hliníkovém těle s olejovou lázní každé čerpadlo je vybaveno manuální regulací průtoku s možností el. ovládní 4÷20mA nebo frekvencním měničem
TAURUS	<p>Pístový model</p> <ul style="list-style-type: none"> tělo hydraulické části SS316 nebo PVC píst AISI316 nebo keramika <p>Membránový model</p> <ul style="list-style-type: none"> tělo hydraulické části SS316, PP, PVDF nebo PVC membrána PTFE



TAURUS TP 15 - zdvih pístu 15mm									
Typ	Průměr pístu [mm]	Počet zdvihů [-/min]	Průtok [l/hod]	Max. tlak [bar]		Příkon motoru [kW]		Cena bez DPH	
				SS316	PVC	230V	400V	SS316	PVC
TP 15 006A	6	58	1,5	20		0,25	0,18	32 273 Kč	28 589 Kč
TP 15 006C		116	3					32 273 Kč	28 589 Kč
TP 15 011A	11	58	5	25		0,25	0,18	32 273 Kč	28 589 Kč
TP 15 011C		116	10					30 077 Kč	*27 513 Kč
TP 15 017A	17	58	11			0,25	0,18	26 224 Kč	*25 076 Kč
TP 15 017C		116	22					26 224 Kč	*25 076 Kč
TP 15 025A	25	58	25	20	10			24 736 Kč	*25 161 Kč
TP 15 025C		116	50					24 736 Kč	*25 161 Kč
TP 15 030A	30	58	35					26 705 Kč	*27 300 Kč
TP 15 030C		116	70					26 705 Kč	*27 300 Kč
TP 15 038A	38	58	55	17				26 932 Kč	*27 513 Kč
TP 15 038C		116	110					25 218 Kč	*26 521 Kč
TP 15 048A	48	58	85	10		0,37	0,25	27 428 Kč	28 901 Kč
TP 15 048C		116	170					25 671 Kč	27 839 Kč
TP 15 054A	54	58	110	8	8			35 942 Kč	34 540 Kč
TP 15 054C		116	220					33 562 Kč	33 236 Kč
TP 15 064A	64	58	152	6	4			36 792 Kč	35 914 Kč
TP 15 064C		116	304					35 418 Kč	34 497 Kč

* Na vyžádání možnost varianta PVC do 20 bar.



TAURUS TP PVC

TAURUS TP SS316

TAURUS TP 15 - zdvih pístu 15mm, motor 12VDC										
Typ	Průměr pístu [mm]	Počet zdvihů [-/min]		Průtok [l/hod]		Max. tlak [bar]		Příkon motoru [kW]	Cena bez DPH	
		SS316	PVC	SS316	PVC	SS316	PVC		SS316	PVC
TP 15 025A	25	84	85	34	36	20		0,37 (12VDC)	39 824 Kč	37 557 Kč
TP 15 025C		140	145	60	62				39 824 Kč	37 557 Kč
TP 15 030A	30	72	72	40	40	10		0,37 (12VDC)	45 803 Kč	40 249 Kč
TP 15 030C		140	140	78	78				45 803 Kč	40 249 Kč
TP 15 038A	38	68	68	60	60	17		0,37 (12VDC)	44 485 Kč	42 445 Kč
TP 15 038C		128	130	114	118				44 485 Kč	42 445 Kč
TP 15 048A	48	72	72	100	100	10		0,37 (12VDC)	48 409 Kč	43 961 Kč
TP 15 048C		140	140	190	190				48 409 Kč	43 961 Kč
TP 15 054A	54	72	72	140	140	8	8		53 354 Kč	43 508 Kč
TP 15 054C		140	140	270	270				53 354 Kč	43 508 Kč
TP 15 064A	64	76	74	180	185	6	4		57 731 Kč	49 047 Kč
TP 15 064C		140	142	350	360				57 731 Kč	49 047 Kč

TAURUS TP 25 HP - zdvih pístu 25mm, vysokotlaké provedení, pouze 400V						
Typ	Průměr pístu [mm]	Počet zdvihů [-/min]	Průtok [l/hod]	Max. tlak [bar]	Příkon motoru [kW]	Cena bez DPH
TP 25 006A	6	58	2,5	100	0,55 (400V)	73 995 Kč
TP 25 006C		116	5			73 995 Kč
TP 25 010A	10	58	6			84 125 Kč
TP 25 010C		116	12			84 125 Kč

ELEKTROMECHANICKÁ DÁVKOVACÍ ČERPADLA



TAURUS TP PVC

TAURUS TP SS316

TAURUS TP 25 - zdvih pístu 25mm										
Typ	Průměr pístu [mm]	Počet zdvihů [-/min]	Průtok [l/hod]	Max. tlak [bar]		Příkon motoru [kW]		Cena bez DPH		
				SS316	PVC	230V	400V	SS316	PVC	
TP 25 025A	25	58	40	20	10	0,25	0,18	49 118 Kč	46 100 Kč	
TP 25 025C		116	80					49 118 Kč	46 100 Kč	
TP 25 030A	30	58	55					49 514 Kč	46 497 Kč	
TP 25 030C		116	112					49 514 Kč	46 497 Kč	
TP 25 038A	38	58	90					49 954 Kč	*47 049 Kč	
TP 25 038C		116	180					49 954 Kč	*47 049 Kč	
TP 25 048A	48	58	140			49 954 Kč	47 049 Kč			
TP 25 048C		116	284			49 954 Kč	47 049 Kč			
TP 25 054A	54	58	180			15	0,75	0,55	53 354 Kč	52 121 Kč
TP 25 054C		116	365						53 354 Kč	52 121 Kč
TP 25 064A	64	58	250			10	0,75	0,55	59 162 Kč	55 394 Kč
TP 25 064C		116	505						55 252 Kč	53 255 Kč
TP 25 076A	76	58	365	7	7	-	0,75	63 342 Kč	56 726 Kč	
TP 25 076C		116	730					59 276 Kč	54 615 Kč	
TP 25 089A	89	58	495	5	5	-	0,75	64 857 Kč	58 681 Kč	
TP 25 089C		116	1000					64 857 Kč	58 681 Kč	

* Na vyžádání možnost varianta PVC do 20 bar.



TM PVC

TM SS316

TAURUS TM											
Typ	Průměr membr. [mm]	Výška zdvihu [mm]	Počet zdvihů [-/min]	Průtok [l/hod]	Max. tlak [bar]	Příkon motoru [kW]		Cena bez DPH			
						230V	400V	SS316	PVC	PP	PVDF
TM 02 064A	64	2	58	5,5	10 (...)	0,25	0,18	34 894 Kč	30 814 Kč	24 353 Kč	37 175 Kč
TM 02 064B			78	8				34 894 Kč	30 814 Kč	24 353 Kč	37 175 Kč
TM 02 064C			116	11				34 894 Kč	30 814 Kč	24 353 Kč	37 175 Kč
TM 02 094A	94	2	58	20	16 (AISI)	0,37	0,25	33 392 Kč	27 272 Kč	23 433 Kč	33 973 Kč
TM 02 094B			78	26				34 894 Kč	30 516 Kč	24 353 Kč	35 121 Kč
TM 02 094C			116	40				33 420 Kč	28 108 Kč	22 781 Kč	34 143 Kč
TM 04 108A	108	4	58	60	10	0,55	0,37	34 795 Kč	28 972 Kč	24 353 Kč	36 169 Kč
TM 04 108B			78	80				34 795 Kč	28 972 Kč	24 353 Kč	36 169 Kč
TM 04 108C			116	120				33 760 Kč	28 136 Kč	23 645 Kč	36 169 Kč
TM 06 138A	138	6	58	155	7	0,55	0,37	47 049 Kč	33 831 Kč	26 875 Kč	38 223 Kč
TM 06 138B			78	220				48 863 Kč	35 177 Kč	26 875 Kč	38 223 Kč
TM 06 138C			116	310				48 863 Kč	35 177 Kč	26 875 Kč	40 844 Kč
TM 06 165A	165	6	58	230	5	-	-	51 639 Kč	37 784 Kč	29 269 Kč	40 986 Kč
TM 06 165B			78	330				51 639 Kč	37 784 Kč	29 269 Kč	40 844 Kč
TM 06 165C			116	500				49 727 Kč	36 396 Kč	27 385 Kč	40 844 Kč
TM 06 138H	138	6	156	450	4,5	-	-	54 374 Kč	39 852 Kč	32 641 Kč	40 405 Kč
TM 06 138Q			232	750				56 471 Kč	40 717 Kč	33 208 Kč	40 603 Kč
TM 06 165Q	165	6	232	1200	2	-	-	58 581 Kč	42 827 Kč	33 364 Kč	42 927 Kč
TM 07 A	70	4,2	86	40	5	0,6	0,6	23 135 Kč	-	-	18 049 Kč
TM 07 B		5	130	60				23 135 Kč	-	-	18 049 Kč
TM 07 C		6,8	90	90				23 135 Kč	-	-	18 049 Kč
TM 07 D		6,8	144	120				23 135 Kč	-	-	18 049 Kč



TM 07



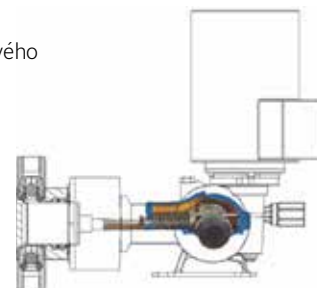
TM PVC

TM SS316

TAURUS TM - motor 12VDC											
Typ	Průměr membr. [mm]	Počet zdvihů [-/min]		Průtok [l/hod]		Max. tlak [bar]		Příkon motoru [kW]	Cena bez DPH		
		SS316	PVC	SS316	PVC	SS316	PVC		SS316	PVC	PP
TM 02 094A	94	72	72	23	24	16	10	0,37 (12VDC)	42 927 Kč	35 461 Kč	35 461 Kč
TM 02 094B		90	90	30	31				42 927 Kč	35 461 Kč	35 461 Kč
TM 02 094C		144	145	45	46				42 927 Kč	35 461 Kč	35 461 Kč
TM 04 108A	108	72	72	65	65	10	7		53 453 Kč	40 802 Kč	41 085 Kč
TM 04 108B		92	92	90	90				53 453 Kč	40 802 Kč	41 085 Kč
TM 06 108C		140	140	120	120				53 453 Kč	40 802 Kč	41 085 Kč
TM 06 138A	138	72	72	200	200	7	7		68 003 Kč	44 258 Kč	42 813 Kč
TM 06 138B		92	92	250	250				68 003 Kč	44 258 Kč	42 813 Kč
TM 06 138C		140	140	390	390				68 003 Kč	44 258 Kč	42 813 Kč
TM 06 165A	165	70	70	300	300	5	5	74 973 Kč	52 645 Kč	44 258 Kč	
TM 06 165B		95	95	380	380			74 973 Kč	52 645 Kč	44 258 Kč	
TM 06 165C		135	136	620	620			74 973 Kč	52 645 Kč	44 258 Kč	

ELEKTROMECHANICKÁ DÁVKOVACÍ ČERPADLA

Typ	Základní vlastnosti
ATLANTA	<ul style="list-style-type: none"> pístová nebo membránová elektromechanická čerpadla s ovládacím panelem na svorkovnici motoru široký rozsah použití - vhodné i pro aplikace s velkou viskozitou média digitálně řízené dávkování vratná zdvihová pružina osazená v hliníkovém těle s olejovou lázní multifunkční ovládací režimy - časový, dávkový, manuální, proporcionální na základě analogového nebo digitálního signálu každé čerpadlo je vybaveno manuální regulací průtoku s možností el. ovládání 4÷20mA nebo frekvencním měničem
	<p>Pístový model</p> <ul style="list-style-type: none"> tělo hydraulické části SS316 nebo PVC píst AISI316 nebo keramika <p>Membránový model</p> <ul style="list-style-type: none"> tělo hydraulické části SS316, PP, PVDF nebo PVC membrána PTFE
	<p>Čerpadla Atlanta jsou vybavena barevným grafickým displejem zobrazujícím mimo pracovní hodnoty i aktuální stav systému.</p>



NORMÁLNÍ PROVOZ



ALARM



KALIBRACE



ÚDRŽBA

Atlanta TP 15 - zdvih pístu 15mm								
Typ	Průměr pístu [mm]	Počet zdvihů [-/min]	Průtok [l/hod]	Max. tlak [bar]		Příkon motoru [kW]	Cena bez DPH	
				SS316	PVC		230V	SS316
ATP 15 006A	6	58	1,5	10		0,18	73 967 Kč	70 325 Kč
ATP 15 006C		116	3				73 967 Kč	70 325 Kč
ATP 15 011A	11	58	5				73 967 Kč	*70 325 Kč
ATP 15 011C		116	10				72 505 Kč	*69 052 Kč
ATP 15 017A	17	58	11				68 077 Kč	*66 966 Kč
ATP 15 017C		116	22				68 077 Kč	*66 966 Kč
ATP 15 025A	25	58	25				67 102 Kč	*66 804 Kč
ATP 15 025C		116	50				67 102 Kč	*66 804 Kč
ATP 15 030A	30	58	35				68 564 Kč	*69 079 Kč
ATP 15 030C		116	70				68 564 Kč	*69 079 Kč
ATP 15 038A	38	58	55				68 821 Kč	*69 390 Kč
ATP 15 038C		116	110				67 576 Kč	*68 104 Kč
ATP 15 048A	48	58	85	69 228 Kč	70 771 Kč			
ATP 15 048C		116	170	67 982 Kč	69 444 Kč			
ATP 15 054A	54	58	110	77 637 Kč	76 297 Kč			
ATP 15 054C		116	220	75 985 Kč	74 699 Kč			
ATP 15 064A	64	58	152	76 188 Kč	77 610 Kč			
ATP 15 064C		116	304	74 590 Kč	75 904 Kč			



ATP PVC



ATP SS316

Pístová dávkovací čerpadla pro systémy až do 10 barů a požadavků na dávkování až do 304 l/h.
* Na vyžádání možnost varianta PVC do 20 bar.

ELEKTROMECHANICKÁ DÁVKOVACÍ ČERPADLA



ATP PVC



ATP SS316

Atlanta TP 25 - zdvih pístu 25mm											
Typ	Průměr pístu [mm]	Počet zdvihů [-/min]	Průtok [l/hod]	Max. tlak [bar]		Příkon motoru [kW]	Cena bez DPH				
				SS316	PVC		230V	SS316	PVC		
ATP 25 025A	25	58	40	10		0,55	90 584 Kč	87 713 Kč			
ATP 25 025C		116	80				90 584 Kč	87 713 Kč			
ATP 25 030A	30	58	55				91 017 Kč	88 011 Kč			
ATP 25 030C		116	112				91 017 Kč	88 011 Kč			
ATP 25 038A	38	58	90				91 410 Kč	*88 552 Kč			
ATP 25 038C		116	180				91 410 Kč	*88 552 Kč			
ATP 25 048A	48	58	140				91 410 Kč	*89 907 Kč			
ATP 25 048C		116	284				93 753 Kč	*89 907 Kč			
ATP 25 054A	54	58	180				94 768 Kč	93 536 Kč			
ATP 25 054C		116	365				94 768 Kč	93 536 Kč			
ATP 25 064A	64	58	250				7		0,75	100 456 Kč	96 772 Kč
ATP 25 064C		116	505							97 693 Kč	94 172 Kč
ATP 25 076A	76	58	365	104 722 Kč	98 113 Kč						
ATP 25 076C		116	730	101 742 Kč	95 472 Kč						
ATP 25 089A	89	58	495	5						107 972 Kč	100 036 Kč
ATP 25 089C		116	1000							107 972 Kč	100 036 Kč

Pístová dávkovací čerpadla pro systémy až do 10 barů a požadavků na dávkování až do 1000 l/h.

* Na vyžádání možnost varianta PVC do 20 bar.

Atlanta TM											
Typ	Průměr memb. [mm]	Výška zdvihu [mm]	Počet zdvihů [-/min]	Průtok [l/hod]	Max. tlak [bar]	Příkon motoru [kW]		Cena bez DPH			
						230V	400V	SS316	PVC	PP	PVDF
ATM 02 064A	64	2	58	5,5	10 (...)	0,25	0,18	76 595 Kč	72 329 Kč	66 194 Kč	78 599 Kč
ATM 02 064B			78	8				76 595 Kč	72 329 Kč	66 194 Kč	78 599 Kč
ATM 02 064C			116	11				76 595 Kč	72 329 Kč	66 194 Kč	78 599 Kč
ATM 02 094A	94	2	58	20	16 (AISI)	0,37	0,25	74 821 Kč	69 580 Kč	65 070 Kč	75 416 Kč
ATM 02 094B			78	26				76 554 Kč	72 329 Kč	66 194 Kč	76 500 Kč
ATM 02 094C			116	40				74 821 Kč	69 580 Kč	65 070 Kč	75 416 Kč
ATM 04 108A	108	4	58	60	10			76 094 Kč	70 460 Kč	66 005 Kč	76 297 Kč
ATM 04 108B			78	80				76 094 Kč	70 460 Kč	66 005 Kč	76 297 Kč
ATM 04 108C			116	120				76 094 Kč	70 460 Kč	66 005 Kč	76 297 Kč
ATM 06 138A	138	6	58	155	7	0,55	0,37	88 133 Kč	75 227 Kč	69 228 Kč	79 615 Kč
ATM 06 138B			78	220				88 133 Kč	76 865 Kč	69 228 Kč	79 615 Kč
ATM 06 138C			116	310				90 394 Kč	76 865 Kč	70 555 Kč	80 915 Kč
ATM 06 165A	165	6	58	230	5			93 089 Kč	79 425 Kč	71 096 Kč	83 447 Kč
ATM 06 165B			78	330				90 773 Kč	77 664 Kč	69 742 Kč	82 160 Kč
ATM 06 165C			116	500				90 773 Kč	77 664 Kč	69 742 Kč	82 160 Kč

Membránová dávkovací čerpadla pro systémy až do 10 barů (16 bar vybrané modely) a požadavků na dávkování až do 500 l/h.



ATM

PNEUMATICKÁ DÁVKOVACÍ ČERPADLA

Produktová řada pneumatických dávkovacích čerpadel série GEMINI je vybavena dvěma membránami (na obou stranách čerpadla), které zajišťují méně skokový průtok a při instalaci pulzační nádoby ustálí i samotný proud média.

Samonasávací schopnost čerpadel až do výšky 6 m. Maximální výstupní tlak odpovídá tlaku přiváděného stlačeného vzduchu (výkon čerpadla lze regulovat pomocí tlaku i průtoku stlačeného vzduchu).

Čerpadla umožňují neomezený chod na sucho a jsou dostupná v materiálových variantách PP, PVDF, AISI316 (označení INOX), hliník, POM.

Možnost dávkování tekutin o vysokých i nízkých viskozitách.

Čerpadla jsou certifikována pro potravinářský průmysl i do výbušného prostředí a to pro všechny modely.

Typ (230V)	Max. průtok [l/min]	Max. výtlak [m]	Sací výška [m]	Velikost nečistot [mm]	Materiálové provedení				Cena bez DPH					
					Tělo čerpadla	Membrána	Kuličky	Sedla kuliček						
GEMINI.P7	7	60	3	4	PP	NBR+PTFE	PTFE x INOX	PP	9 095 Kč					
					PVDF		PTFE	PVDF	20 996 Kč					
					POM		PTFE x INOX	POM x INOX	12 991 Kč					
GEMINI.P18	20	70	6	3	PP	Santoprén x Hytrel	PTFE x EPDM	PP x PE	13 983 Kč					
							NBR x INOX	INOX	14 011 Kč					
							PTFE x EPDM	PP	13 983 Kč					
								INOX	14 011 Kč					
							PVDF	Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	PTFE x INOX	PVDF	31 494 Kč			
									POM	Santoprén x Hytrel	PTFE x EPDM	POM x PE	18 885 Kč	
					NBR x INOX	POM	18 913 Kč							
					INOX	Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	PTFE x EPDM	POM	18 885 Kč					
							NBR x INOX	POM	18 913 Kč					
					INOX	Hytrel+PTFE	PTFE x INOX	INOX	32 188 Kč					
					GEMINI.P30	35	70	6	3	PP	Santoprén x Hytrel	PTFE x EPDM	PP x PE	16 151 Kč
												NBR x AISI	INOX	16 151 Kč
PTFE x EPDM	PP	16 151 Kč												
	INOX	16 151 Kč												
Hliník	Santoprén x Hytrel	PTFE x EPDM	Hliník x PE	19 622 Kč										
		NBR x INOX	INOX	19 622 Kč										
PVDF	Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	PTFE x EPDM	Hliník	19 622 Kč										
		NBR x INOX	INOX	19 622 Kč										
INOX	Hytrel+PTFE	PTFE x INOX	INOX	38 407 Kč										
GEMINI.P55	55	80	6	3						PP	NBR x Santoprén x EPDM x Hytrel	PTFE x EPDM	PP x PE	19 792 Kč
												INOX	INOX	21 733 Kč
												NBR x INOX	PP x PE	19 792 Kč
					INOX	21 733 Kč								
					Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	PTFE x EPDM	PP	21 733 Kč						
						NBR x INOX	INOX	23 730 Kč						
					PVDF	Santop.+PTFE	PTFE x INOX	PTFE	39 527 Kč					
								FPM	39 243 Kč					
					INOX	Hytrel+PTFE	INOX	INOX	46 879 Kč					
					Hliník	NBR x Santoprén x EPDM x Hytrel	EPDM x PTFE	Hliník x PE	23 900 Kč					
									NBR x INOX	24 708 Kč				
							Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	EPDM x PTFE	Hliník	25 458 Kč				
NBR x INOX	27 003 Kč													



GEMINI.P7



GEMINI.P18



GEMINI.P30



GEMINI.P55

■ PNEUMATICKÁ DÁVKOVACÍ ČERPADLA



GEMINI.P65



GEMINI.P90



GEMINI.P100



GEMINI.P120



GEMINI.P160



GEMINI.P170

Typ (230V)	Max. průtok [l/min]	Max. výtlak [m]	Sací výška [m]	Velikost nečistot [mm]	Materiálové provedení				Cena bez DPH
					Tělo čerpadla	Membrána	Kuličky	Sedla kuliček	
GEMINI.P65	65	80	6	3,5	PP	NBR x Santoprén x EPDM x Hytrel	PTFE x EPDM	PP x PE	23 532 Kč
							NBR x INOX	INOX	24 226 Kč
						Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	PTFE x EPDM	PP	24 963 Kč
							NBR x INOX	INOX	24 963 Kč
					PVDF	Santop.+PTFE	PTFE x INOX	PVDF	47 049 Kč
						INOX		INOX	55 578 Kč
					Hliník	NBR x Santoprén x EPDM x Hytrel	EPDM x PTFE	Hliník x PE	24 963 Kč
									NBR x INOX
Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	EPDM x PTFE	Hliník	27 102 Kč						
			NBR x INOX	27 796 Kč					
GEMINI.P90	100	80	5	4	PP	NBR x Santoprén x EPDM x Hytrel	PTFE x EPDM	PP x PE	24 538 Kč
							NBR x INOX	INOX	25 841 Kč
						Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	PTFE x EPDM	PP	24 538 Kč
							NBR x INOX	INOX	25 841 Kč
					PVDF	Santop.+PTFE	PTFE x INOX	PVDF	27 130 Kč
						INOX		INOX	28 419 Kč
					Hliník	NBR x Santoprén x EPDM x Hytrel	EPDM x PTFE	Hliník x PE	55 550 Kč
									NBR x INOX
GEMINI.P100	100	70	6	3,5	Hliník	NBR x Santoprén x EPDM x Hytrel	EPDM x PTFE	Hliník x PE	31 494 Kč
							NBR x INOX		32 981 Kč
					Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	EPDM x PTFE	Hliník	32 981 Kč	
						NBR x INOX		34 440 Kč	
GEMINI.P120	120	80	5	4	PP	NBR x Santoprén x EPDM x Hytrel	PTFE x EPDM	PP x PE	26 549 Kč
							NBR x INOX	INOX	27 329 Kč
						Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	PTFE x EPDM	PP	26 549 Kč
							NBR x INOX	INOX	27 329 Kč
					PVDF	Santop.+PTFE	PTFE x INOX	PVDF	27 909 Kč
						INOX		INOX	30 757 Kč
					Hliník	NBR x Santoprén x EPDM x Hytrel	EPDM x PTFE	Hliník x PE	58 737 Kč
									NBR x INOX
GEMINI.P160	170	80	5	7,5	Hliník	NBR x Santoprén x EPDM x Hytrel	EPDM x PTFE	Hliník x PE	42 757 Kč
							NBR x INOX		43 451 Kč
					Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	EPDM x PTFE	Hliník	44 953 Kč	
						NBR x INOX		44 953 Kč	
GEMINI.P170	170	80	5	7,5	PP	NBR x Santoprén x EPDM x Hytrel	PTFE x EPDM	PP x PE	39 824 Kč
							NBR x INOX	INOX	40 532 Kč
						Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	PTFE x EPDM	PP	41 935 Kč
							NBR x INOX	INOX	41 935 Kč
					PVDF	Santop.+PTFE	PTFE x INOX	PVDF	43 338 Kč
						INOX		INOX	44 726 Kč
					Hliník	NBR x Santoprén x EPDM x Hytrel	EPDM x PTFE	Hliník x PE	76 914 Kč
									NBR x INOX

PNEUMATICKÁ DÁVKOVACÍ ČERPADLA

Typ (230V)	Max. průtok [l/min]	Max. výtlak [m]	Sací výška [m]	Velikost nečistot [mm]	Materiálové provedení				Cena bez DPH					
					Tělo čerpadla	Membrána	Kuličky	Sedla kuliček						
GEMINI. P250	250	80	5	7,5	Hliník	NBR x Santoprén x EPDM x Hytrel	EPDM x PTFE	Hliník x PE	47 814 Kč					
							NBR x INOX		49 444 Kč					
						Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	EPDM x PTFE	Hliník	49 444 Kč					
							NBR x INOX		50 180 Kč					
GEMINI. P252	250	80	5	7,5	PP	NBR x Santoprén x EPDM x Hytrel	PTFE x EPDM	PP x PE	44 726 Kč					
							INOX	46 100 Kč						
						Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	NBR x INOX	PP x PE	46 100 Kč					
							INOX	46 879 Kč						
					Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	PTFE x EPDM	PP	47 545 Kč						
						NBR x INOX	INOX	48 962 Kč						
					PVDF	Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	PTFE x INOX	PVDF	99 298 Kč					
								INOX	113 919 Kč					
					GEMINI. P400	400	80	5	7,5	PP	NBR x Santoprén x EPDM x Hytrel	PTFE x EPDM	PP x PE	56 910 Kč
												INOX	58 440 Kč	
NBR x INOX	PP x PE	56 910 Kč												
Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	INOX	56 910 Kč												
	PTFE x EPDM	PP	56 910 Kč											
	NBR x INOX	INOX	59 856 Kč											
PVDF	Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	PTFE x INOX	PVDF	138 130 Kč										
			INOX	187 220 Kč										
Hliník	NBR x Santoprén x EPDM x Hytrel	EPDM x PTFE	Hliník	57 037 Kč										
			PE	58 709 Kč										
		NBR x INOX	Hliník	57 037 Kč										
	Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	EPDM x PTFE	PE	58 709 Kč										
			Hliník	58 709 Kč										
		NBR x INOX	Hliník	60 168 Kč										
GEMINI. P700	700	80	5	8,5	PP	NBR x Santoprén x EPDM x Hytrel	PTFE x EPDM	PP x PE	79 662 Kč					
							INOX	89 834 Kč						
						Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	NBR x INOX	PP x PE	79 662 Kč					
							INOX	85 301 Kč						
					Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	PTFE x EPDM	PP	92 285 Kč						
						NBR x INOX	INOX	103 449 Kč						
					PVDF	Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	PTFE x INOX	PVDF	104 781 Kč					
								INOX	251 751 Kč					
					INOX	Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	PTFE x INOX	INOX	230 671 Kč					
								Hliník	NBR x Santoprén x EPDM x Hytrel	EPDM x PTFE	Hliník x PE	91 364 Kč		
NBR x INOX	99 624 Kč													
Santop.+PTFE x Hytrel+PTFE	EPDM x PTFE	Hliník	104 823 Kč											
			NBR x INOX	112 360 Kč										
GEMINI. P1000	1000	80	5	12	PP	Santoprén x Hytrel	EPDM x NBR	PP	307 584 Kč					
							PTFE		321 567 Kč					
						Santop.+PTFE	EPDM x NBR		342 478 Kč					
							PTFE		356 518 Kč					
					INOX	Santoprén x Hytrel	EPDM x NBR	INOX	412 408 Kč					
									PTFE	306 748 Kč				
					Hliník	Santoprén x Hytrel	EPDM x NBR	Hliník	321 978 Kč					
									PTFE	314 569 Kč				
Santop.+PTFE	EPDM x NBR	Hliník	314 569 Kč											
			PTFE	339 786 Kč										



GEMINI.P250



GEMINI.P252



GEMINI.P400



GEMINI.P700



GEMINI.P1000

■ PNEUMATICKÁ DÁVKOVACÍ ČERPADLA



SPECIÁLNÍ PŘEVEDENÍ PRO POTRAVINÁŘSKÝ PRŮMYSL									
Typ (230V)	Max. průtok [l/min]	Max. výtlak [m]	Sací výška [m]	Velikost nečistot [mm]	Materiálové provedení				Cena bez DPH
					Tělo čerpadla	Membrána	Kuličky	Sedla kuliček	
GEMINI.PF18	20	70	5	2,5	INOX	Hytrel+PTFE	PTFE x INOX	INOX	20 401 Kč
GEMINI.PF30	35			3					26 039 Kč
GEMINI.PF60	65	6	3,5	38 988 Kč					
GEMINI.PF120	120	80	5	4					57 009 Kč
GEMINI.PF170	170			9,8					76 843 Kč
GEMINI.PF400	380			8					89 225 Kč
GEMINI.PF700	700			8,5					169 723 Kč

■ INSTRUMENTACE



NEXUS 2000-7000

- Instrumenty měření a kontroly, pro průmyslové aplikace.
- Kompletní instrumentace najdete na www.aquatrading.cz v katalogu INJECTA - ŘÍDÍCÍ SYSTÉMY
- Vzhledem k širokému spektru chemických sloučenin a možnosti jejich použití s dávkovacími čerpadly se prosím obraťte na obchodní zástupce ohledně technického poradenství a cenové nabídky.



■ PULZNÍ VODOMĚRY



WM.R

Typ	Připojení	DN	Cena bez DPH	
			1 imp/l	4 imp/l
WM.R1	1"	15	3 811 Kč	3 811 Kč
WM.R2	3/4"	20	4 449 Kč	4 449 Kč
WM.R3	1"	25	6 673 Kč	6 673 Kč
WM.R4	1 1/4"	30	8 104 Kč	8 104 Kč
WM.R5	1 1/2"	40	13 204 Kč	13 204 Kč
WM.R6	2"	50	24 736 Kč	24 736 Kč

Pulzní vodoměry na studenou vodu.



WM.F

Typ	Připojení	DN	Cena bez DPH
			1 imp/100 l
WM.F1	2"	50	24 821 Kč
WM.F2	2 1/2"	65	29 354 Kč
WM.F3	3"	80	33 095 Kč
WM.F4	4"	100	39 073 Kč
WM.F5	5"	150	51 030 Kč

Pulzní vodoměry na studenou vodu.



WM.RH

Typ	Připojení	DN	Cena bez DPH	
			1 imp/l	4 imp/l
WM.RH1	1/2"	15	4 250 Kč	4 250 Kč
WM.RH2	3/4"	20	4 987 Kč	4 987 Kč
WM.RH3	1"	25	6 758 Kč	6 758 Kč
WM.RH4	1 1/4"	30	8 614 Kč	8 614 Kč
WM.RH5	1 1/2"	40	13 501 Kč	13 501 Kč
WM.RH6	2"	50	25 770 Kč	25 770 Kč

Pulzní vodoměry na teplou vodu.

NA NAŠEM WEBU WWW.AQUATRADING.CZ NALEZNETE KOMPLETNÍ SORTIMENT INJECTA V PODOBĚ ELEKTRONICKÝCH KATALOGŮ

- **SYSTÉMY PRO PRŮMYSLOVÉ PRÁDELNY A MYČKY**
- **DÁVKOVACÍ SYSTÉMY PRO BAZÉNY**
- **ŘÍDICÍ SYSTÉMY**
- **DÁVKOVACÍ JEDNOTKY**
- **PŘÍSLUŠENSTVÍ K DÁVKOVACÍM SYSTÉMŮM**





Kompletní seznam servisních partnerů naleznete na našich webových stránkách
www.aquatrading.cz/technicka-a-servisni-podpora.htm

