

# Magnetické dávkovací stanice

## Magnetic dosing stations

### ● Invikta

Jednoduchá membránová dávkovací pumpa s krytím IP65, se snadnou instalací a regulací výkonu 0–100 %.

Tlak: 5–7 bar  
Průtok: 5–2 l/h

### ● Invikta

Simple digital membrane dosing pump with protection IP65. Easy wall mounting and power regulation 0–100 %.

Pressure: 5–7 bar  
Flow rate: 5–2 l/h

### ● Digitální vstřikovací pumpa TPR

Digitální membránová dávkovací pumpa s měřením a regulací pH/ORP, krytí IP65.

Teplotní kompenzace (PT100), alarm, hlídání hladiny, vstupní signál ON-OFF, výstup 4–20 mA.

### ● Digital dosing pump TPR

Digital membrane dosing pump with pH/Redox measurement and control, protection IP65.

Thermal compensation (PT100), alarm relay, level control, input signal On-Off, 4–20 mA output.

### ● Digitální vstřikovací pumpa TCK

Digitální membránová dávkovací pumpa s kontinuálním nebo časovým dávkováním (možnost nastavit až 10 programů) – vhodné pro časové dávkování flokulantu, krytí IP65.

Hlídání hladiny, vstupní signál On-Off

### ● Digital dosing pump TCK

Digital membrane dosing pump with constant flow rate or timed with a weekly timer to program at maximum ten feed times – optimal pump for dosification of flocculant by timer, protection IP65.

Level control, input signal On-Off

### ● Analog vstřikovací pumpa AKL

Analogová membránová dávkovací pumpa s konstantním průtokem a výkonem (0–100 % nebo 0–20 %), krytí IP65.

Hlídání hladiny, vstupní signál On-Off

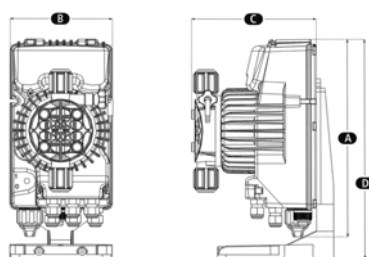
### ● Analogue dosing pump AKL

Analog membrane dosing pump with constant dosage, 2 frequency range (0–100 % or 0–20 %), protection IP65.

Level control, input signal On-Off



	l/h	bar	zdvih/min
TEKNA 603	4 – 8	2 – 12	160
TEKNA 800	7 – 18	1 – 16	300
TEKNA 803	20 – 54	0,1 – 5	300



A	231 mm
B	119 mm
C	145 mm
D	257 mm

### Technická data – TEKNA 603

- Výkon: 6 l/h při tlaku 8 bar
- Max. frekv.: 160 zdvih/min
- Kapacita zdvihu: 0,63 cc/zdvih
- Napojení: 4/6 mm
- Spotřeba: 12,2 W
- Napájení: 230 VAC, 50 Hz
- Hlava čerpadla: PVDF
- Kuličky: keramika
- Diafragma: PTFE
- Příslušenství: PVC/PVDF
- Těsnění: FPM/EPDM

### Technical data – TEKNA 603

- Flow rate: 6 l/h, pressure 8 bar
- Frequency max: 160 stroke/min.
- Stroke capacity: 0,63 cc/stroke
- Connection: 4/6 mm
- Consumption: 12,2 W
- Power supply: 230 VAC, 50 Hz
- Pump head: PVDF
- Balls: ceramic
- Diaphragm: PTFE
- Accessories: PVC/PVDF
- Seals: FPM/EPDM

Dávkovací pumpa   Dosing pump					KG	cena Kč	€
93INVI	B	INVIKTA 5 l/h – dávkování 0–100 % INVIKTA 5 l/h with 0–100 % dosing			1	1,50	5 137,-
920203	B	TEKNA 603 TPR – měří pH a dávkuje pH+/pH- TEKNA 603 TPR with pH measurement and pH+/pH- dosing			2,10		19 114,-
920503	B	TEKNA 603 TPR – měří ORP a dávkuje chlornan TEKNA 603 TPR with ORP measurement and chlorine dosing			2,10		19 271,-
920602	B	TEKNA 603 TCK – časově řízená dávkovací pumpa TEKNA 603 TCK with timed dosing			2,10		12 882,-
920401	B	TEKNA 603 AKL – dávkování 0–100 %/0–20 % TEKNA 603 AKL with 0–100 %/0–20 % dosing			1,70		8 995,-