

Objednávka č. 4017008349 Ze dne 17.04.2026**Odběratel-fakturační adresa**

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Centrum polymerních systémů
třída Tomáše Bati 5678
760 01 Zlín
IČ: 70883521 DIČ: CZ70883521

Bankovní spojení:

Číslo účtu: /

Zboží dodejte na adresu:

Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
Centrum polymerních systémů
třída Tomáše Bati 5678
760 01 Zlín

Dodavatel

D-Ex Instruments, s.r.o.
Optátova 708/37
637 00 Brno
Česká republika

IČ: 28256468 DIČ: CZ28256468

Vyřizuje


Telefon

E-mail

Fax

E-mail pro el.zasílání faktur:

**Termín dodání 29.04.2026**Měna objednávky: **CZK**

Text	Množství	Celk.vč.DPH
FG-201CV-0005 FG-201CV-R D-11-V-DA-A1V	1,00 KS	62.091,15
7.03.241 Modular Y-adapter 30 cm length (T-part to connect a digital instrument)	1,00 KS	1.409,65
7.03.236 Propojovací kabel FlowBus, 2x RJ45, délka 0,5m vč. recyklačního příspěvku Nabídka č. 226072 Kontakt: 	1,00 KS	514,25

Celková hodnota objednávky:

64.015,05

Objednávka s hodnotou vyšší než 50.000 Kč bez DPH bude zveřejněna dle zákona č. 340/2015 Sb.

Na faktuře a dodacím listu uvádějte:
- přesnou celou naši fakturační adresu
- číslo objednávky

Sídlo: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně
nám. T. G. Masaryka 5555
760 01 Zlín

Schvaluje:

Podpis: _____

Objednávka s hodnotou vyšší než 50.000 Kč bez DPH bude zveřejněna dle zákona č. 340/2015 Sb.

Na faktuře a dodacím listu uvádějte:
- přesnou celou naši fakturační adresu
- číslo objednávky

~~Sídlo: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně~~
nám. T. G. Masaryka 5555
760 01 Zlín

<p>Dodavatel: D-Ex Instruments, s.r.o. Optátova 708/37 637 00 Brno IČO: 28256468 DIČ: CZ28256468</p> <p>Obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 59118</p>	<p>Číslo nabídky: 226072</p> <p>Přijem poptávky dne: 17.02.2026 Platnost nabídky: 01.05.2026 Poptávka odběratele: zakázka: Popis:</p>																																										
<p>Odběratel: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně nám. T. G. Masaryka 5555 760 01 Zlín Česká republika IČO: 70883521 DIČ: CZ70883521</p>	<p>Dodací adresa:</p>																																										
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">Ř.č.</th> <th style="width: 25%;">Číslo skl. karty</th> <th style="width: 25%;">Název</th> <th style="width: 10%;">Cena za MJ</th> <th style="width: 10%;">Množ. MJ</th> <th style="width: 10%;">Cena celkem</th> <th style="width: 5%;">DPH v %</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="7"> <p>Nabízíme Vám</p> </td> </tr> <tr> <td>01</td> <td>FG-201CV-0005</td> <td>FG-201CV-RBD-11-V-DA-A1V</td> <td>51 315,00</td> <td>1 ks</td> <td>51 315,00</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td colspan="7"> <p>Model key: CfgID-30405-20260217-13504983 Product series: EL-FLOW Prestige Ingress protection: IP-40 Material: Stainless steel 316 Multi Fluid Multi Range: Enabled Control function: Flow control Fluid: CO2 (Carbon dioxide) Flow range: 23.923...3000 mln/min Accuracy: ±0.5% Rd plus ±0.1% FS (At calibration conditions) Calibration certificate: 3-point calibration (0%, 50%, 100%) Inlet pressure (P1): 3 bar (g) Outlet pressure (P2): 0 bar (g) Valve function: Normally Closed Orifice: 0.50 mm Temperature: 20 °C Seals: Viton 51415 Plunger: FFKM Inlet connection: 1/8" OD compression type Outlet connection: 1/8" OD compression type Output signal: FLOW-BUS 0...100 % (0...10 Vdc) Setpoint: FLOW-BUS 0...100 % (0...10 Vdc) Control mode: Digital Fieldbus interface: FLOW-BUS - Baudrate: 187500 - Parity: None - Node address: 3 Instrument interface: RS-232 - Baudrate: 38400 - Parity: None - Node address: 3 Customized I/O: 0...10 V output, controller Analog signal for pump or external valve steering (control signal only) Power supply: +15...24 Vdc Degreased for O2 use (QA-P-038): QA-P-038: degreased for O2 use.</p> </td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>7.03.241</td> <td>Modular Y-adapter 30 cm length (T-part to connect a digital instrument)</td> <td>1 165,00</td> <td>1 ks</td> <td>1 165,00</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td colspan="7"> <p><nenalezeno></p> </td> </tr> </tbody> </table>		Ř.č.	Číslo skl. karty	Název	Cena za MJ	Množ. MJ	Cena celkem	DPH v %	<p>Nabízíme Vám</p>							01	FG-201CV-0005	FG-201CV-RBD-11-V-DA-A1V	51 315,00	1 ks	51 315,00	21	<p>Model key: CfgID-30405-20260217-13504983 Product series: EL-FLOW Prestige Ingress protection: IP-40 Material: Stainless steel 316 Multi Fluid Multi Range: Enabled Control function: Flow control Fluid: CO2 (Carbon dioxide) Flow range: 23.923...3000 mln/min Accuracy: ±0.5% Rd plus ±0.1% FS (At calibration conditions) Calibration certificate: 3-point calibration (0%, 50%, 100%) Inlet pressure (P1): 3 bar (g) Outlet pressure (P2): 0 bar (g) Valve function: Normally Closed Orifice: 0.50 mm Temperature: 20 °C Seals: Viton 51415 Plunger: FFKM Inlet connection: 1/8" OD compression type Outlet connection: 1/8" OD compression type Output signal: FLOW-BUS 0...100 % (0...10 Vdc) Setpoint: FLOW-BUS 0...100 % (0...10 Vdc) Control mode: Digital Fieldbus interface: FLOW-BUS - Baudrate: 187500 - Parity: None - Node address: 3 Instrument interface: RS-232 - Baudrate: 38400 - Parity: None - Node address: 3 Customized I/O: 0...10 V output, controller Analog signal for pump or external valve steering (control signal only) Power supply: +15...24 Vdc Degreased for O2 use (QA-P-038): QA-P-038: degreased for O2 use.</p>							02	7.03.241	Modular Y-adapter 30 cm length (T-part to connect a digital instrument)	1 165,00	1 ks	1 165,00	21	<p><nenalezeno></p>						
Ř.č.	Číslo skl. karty	Název	Cena za MJ	Množ. MJ	Cena celkem	DPH v %																																					
<p>Nabízíme Vám</p>																																											
01	FG-201CV-0005	FG-201CV-RBD-11-V-DA-A1V	51 315,00	1 ks	51 315,00	21																																					
<p>Model key: CfgID-30405-20260217-13504983 Product series: EL-FLOW Prestige Ingress protection: IP-40 Material: Stainless steel 316 Multi Fluid Multi Range: Enabled Control function: Flow control Fluid: CO2 (Carbon dioxide) Flow range: 23.923...3000 mln/min Accuracy: ±0.5% Rd plus ±0.1% FS (At calibration conditions) Calibration certificate: 3-point calibration (0%, 50%, 100%) Inlet pressure (P1): 3 bar (g) Outlet pressure (P2): 0 bar (g) Valve function: Normally Closed Orifice: 0.50 mm Temperature: 20 °C Seals: Viton 51415 Plunger: FFKM Inlet connection: 1/8" OD compression type Outlet connection: 1/8" OD compression type Output signal: FLOW-BUS 0...100 % (0...10 Vdc) Setpoint: FLOW-BUS 0...100 % (0...10 Vdc) Control mode: Digital Fieldbus interface: FLOW-BUS - Baudrate: 187500 - Parity: None - Node address: 3 Instrument interface: RS-232 - Baudrate: 38400 - Parity: None - Node address: 3 Customized I/O: 0...10 V output, controller Analog signal for pump or external valve steering (control signal only) Power supply: +15...24 Vdc Degreased for O2 use (QA-P-038): QA-P-038: degreased for O2 use.</p>																																											
02	7.03.241	Modular Y-adapter 30 cm length (T-part to connect a digital instrument)	1 165,00	1 ks	1 165,00	21																																					
<p><nenalezeno></p>																																											
<p>Vystavil: </p>																																											

<p>Dodavatel: D-Ex Instruments, s.r.o. Optátova 708/37 637 00 Brno</p> <p>IČO: 28256468 DIČ: CZ28256468</p> <p>Obchodní rejstřík vedený Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 59118</p>	<p>Číslo nabídky: 226072</p> <p>Přijem poptávky dne: 17.02.2026 Platnost nabídky: 01.05.2026</p> <p>Poptávka odběratele: zakázka:</p> <p>Popis:</p>
<p>Odběratel: Univerzita Tomáše Bati ve Zlíně nám. T. G. Masaryka 5555 760 01 Zlín Česká republika</p> <p>IČO: 70883521 DIČ: CZ70883521</p>	<p>Dodací adresa:</p>

Ř.č.	Číslo skl. karty	Název	Cena za MJ	Množ.	MJ	Cena celkem	DPH v %
Nabízíme Vám							
03	7.03.236	Propojovací kabel FlowBus, 2x RJ45, délka 0,5m	425,00	1	ks	425,00	21
		<nenalezeno>					
04	RECYKL BHT II.	recyklační příspěvek kategorie 5.29.2 (nad 0,5 kg) - 5,10 Kč/ks	0,00	0	kg	0,00	21
		<nenalezeno>					
						52 905,00	52 905,00 CZK
Celková hodnota nabídky po slevě bez DPH:							52 905,00 CZK

DODACÍ PODMÍNKY:
DAP Zlín (Incoterms 2010). Termín dodání: 4 - 5 týdnů od obdržení objednávky.

ZÁRUČNÍ PODMÍNKY:
Záruční lhůta je 24 měsíců ode dne prodeje.

PLATEBNÍ PODMÍNKY:
Platba bude provedena fakturou splatnou do 15 dnů ode dne prodeje.

Vystavil:



----- za dodavatele -----

----- za odběratele -----

Od: [redacted]
Odesláno: úterý 21. dubna 2026 10:18
Komu: [redacted]
Předmět: RE: Objednávka č. 4017008349

Dobrý den,

Akceptujeme objednávku č. 4017008349 a souhlasíme s jejím zveřejněním v registru smluv.

S přáním pěkného dne

[redacted]
produktový specialista
[Bronkhorst](#) | [Kytola](#)



D-Ex Instruments, s.r.o.
Optátova 37 | 637 00 Brno
www.dex.cz
[vCard vizitka](#) | [Outlook vizitka](#) | [mapa](#)

Důležité upozornění: Tato zpráva má jen informativní charakter. Obsah této zprávy odesílatele nezavazuje a odesílatel nemá v úmyslu touto zprávou uzavřít smlouvu, přijmout nabídku, potvrdit uzavření smlouvy ani nezakládá předsmmluvní odpovědnost jejího odesílatele, ledaže je odesílatelem ve zprávě uvedeno výslovně jinak. Obsah této zprávy (včetně příloh) je důvěrný. Pokud nejste zamýšleným adresátem této zprávy, zpřístupnění, kopírování, distribuce nebo užití obsahu zprávy je přísně zakázáno a v takovém případě, prosím, okamžitě informujte odesílatele a poté zprávu (vč. příloh) odstraňte z Vašeho systému.

