

**Adresa:**

USTAV FYZIKALNI CHEMIE  
J. HEYROVSKEHO AVCR, v.v.i.  
NAKUPNI ODDELENI

DOLEJSKOVA 3  
CZ 182 23 PRAHA

**Zákaznické číslo:** 102151  
**DIČ:** CZ61388955

**Datum poptávky:** 2018-03-28

**Nabídka** 11 18000560 - 2018-05-16

<b>Zpracovává:</b>	
<b>Přímá linka:</b>	
<b>E-Mail:</b>	
<b>Náš kontakt:</b>	
<b>Platná do:</b>	2018-04-13
<b>Dodací lhůta:</b>	4-5 týdnů

Vážení

děkujeme Vám za Váš zájem o vakuové komponenty a technologie firmy PFEIFFER Vacuum a zasíláme Vám naši nabídku:  
Pro nabídku a dodávku platí Všeobecné obchodní podmínky firmy Pfeiffer Vacuum.

**Cena v EUR**

Pol.	Produkt	Množství	Cena v EUR
1.0	<b>P 5215 126 TF</b> APR 265 Active Piezo Transmitter G 1/4" 0,5 - 5500 mbar output signal 1,0 - 9,8 V linear function of pressure, voltage supply 13 - 30 V DC material st. steel	1 ks	
2.0	<b>PT T02 350 010</b> PKR 360, Active Pirani/ Cold cathode gauge DN 40 CF-F low current Compact combination sensor – insensitive to gas inrush - cold cathode gauge according to the inverted magnetron principle - Display range: 1 · 10 <sup>-9</sup> – 1000 hPa - Measurement range: 1 · 10 <sup>-8</sup> – 1000 hPa - Accuracy: ± 30 % of reading (10 <sup>-8</sup> – 100 hPa) - Accuracy: ± 50 % of reading (100 – 1000 hPa) - Supply voltage: 14.5 – 30 V DC - Analog output signal: 0 – 10.5 V, logarithmic - minimum magnetic stray field - optimized for applications in the medium vacuum range	1 ks	

**Nabídka**      11 18000560      -      16.05.2018

Pol.	Produkt	Množství	Cena v EUR
3.0	<b>PT G28 290</b> TPG 362, DualGauge Display and control unit for two gauges 100-250 V AC, 50/60 Hz  - For operation of two gauges with analog output signal - Brilliant display - Simultaneous display of both pressure readings - Simple to operate - Four freely configurable relay set points - Versatile connectivity - USB - RS-485 - Ethernet - Direct data storage on USB flash memory (data and settings) - Can be used as table top or as rack mount unit	1 ks	
4.0	<b>P 4564 309 YU</b> Mains cable, 230V AC, (DE) 1 mm <sup>2</sup> , length: 2,5 m with Schuko-plug CEE (7) VII Euro style EN 60320/C13	1 ks	
5.0	<b>PT 448 250 -T</b> Sensor cable CG for Single/Dual/MaxiGauge length: 3 m	2 ks	
6.0	<b>PK 195 281 -T</b> DUO 3, Rotary vane pump 115/230 V, 50/60 Hz with ONFR 1-9, lubrication P3 Sales Promotion DuoLine	1 ks	
7.0	<b>PK 195 481 -T</b> DUO 6, Rotary vane pump 115/230 V, 50/60 Hz with ONFR 1-9, lubrication P3 Sales Promotion DuoLine  consisting of: ■ DUO 6, 1-phase motor, 115/230 V, 50/60 Hz, PK D58 711 A ■ ONF 1-9 oil mist filter, PK Z40 001 ■ Clamping ring DN 10-16 ISO KF, PF 100 316 -T ■ Seal DN 16 ISO KF, PF 110 116 -T ■ Oil return unit from ONF 1-9 to DUO 3, PK 005 986 -T	2 ks	
8.0	<b>PK 050 109</b> Mains cable for MVP 035-2 to MVP 100-3C and DUO 1.3 - 11 with Schuko-plug with right angle coupler plug	3 ks	

---

Ceny se rozumí "ex works", bez obalu a dopravného, bez DPH.  
 Obal, dopravné a pojistné jsou účtovány dle skutečných nákladů. Odhad ceny obalu, dopravného a pojistného činí **160,00 EUR**.  
 Pro nabídku a dodávku platí všeobecné dodací podmínky firmy PFEIFFER Vacuum GmbH dostupné na [www.pfeiffer-vacuum.net](http://www.pfeiffer-vacuum.net).

Doufáme, že nabídka odpovídá Vaším požadavkům a jsme připraveni poskytnout další doplňující informace.

**Nabídka** 11 18000560 - 16.05.2018

<b>Pol.</b>	<b>Produkt</b>	<b>Množství</b>	<b>Cena v EUR</b>
-------------	----------------	-----------------	-------------------

Daňový základ	6.011,60
DPH 0,0%	0,00
<b>Celkem k platbě</b>	<b>6.011,60</b>

Pfeiffer Vacuum Austria GmbH

**Dodací podmínky:** FCA

**Doprava:** UPS - United Parcel Service

**Váha - Netto:** 47,688

**Platba:** 30 dní po vystavení, netto

**Bankovní spojení:**

**Swift/BIC:**

**Kód banky:**

**Číslo účtu:**

**IBAN:**

████████████████████ ████████████████████ ████████████████████ ████████████████████ ████████████████████  
████████████████████ ████████████████████ ████████████████████ ████████████████████ ████████████████████

- Anzeige / Advert -

**VACUUM SOLUTIONS FROM A SINGLE SOURCE**  
**www.pfeiffer-vacuum.com**