

Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.
Na Slovance 2
18221 PRAHA 8 - LIBEŇ
Česká republika

FESTO

DIČ: CZ68378271 IČO: 68378271

Při zpětném dotazu uvádějte prosím číslo dokladu			
Číslo zákazníka 0051001316	Číslo dokladu 2510909220	Odborný poradce [REDACTED]	
Způsob odeslání Přepavní služba	Balné	Měna CZK	
Splatnost faktury 30 dní	Incoterms 2010 CPT / místo určení		

Potvrzení zakázky
2510909220

Datum
17.02.2021

Strana
1 z 5

Vystavil
Centrum pro zakázky
Tel.: 261099611

Vaše objednávka: 7721430110 / 16.02.2021

Příjemce zboží
Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.
Laserové centrum Hilase
Za Radnicí 828
CZ-25241 DOLNÍ BŘEŽANY

Upozorňujeme, že poptávaná množství u některých položek jsou zaokrouhlena dle standardního množství v balení.

Právní forma:
Zápis v Obchodním rejstříku
vedeném u Městského obchodního
soudu v Praze 28.11.1990
oddíl C.vložka 545

ČSOB, a.s. Praha
č.ú.:912923/0300 (korunový účet)
SWIFT kód CEKOCZPP
IBAN:CZ88 0300 0000 0000 0091 2923

č.ú.:01292280/0300 (dev.účet EUR)
SWIFT kód: CEKOCZPP
IBAN: CZ94 0300 1712 8000 0091 2923

Deutsche Bank AG, Praha
č.ú.:3053600003/7910 (korunový účet)
SWIFT kód DEUTCZPX
IBAN:CZ29 7910 0000 0030 5360 0003

č.ú.:3053600206/7910 (dev. účet EUR)
SWIFT kód: DEUTCZPX
IBAN: CZ77 7910 0000 0030 5360 0206

Osnačení	Číslo zboží	Jednotková cena	Množství	Celková cena
Pozice 0010 B-1/8 Toto zboží je možné dodat pouze v množství po 10ks Pozice dodána	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
Pozice 0020 QS-12-8 nástrčná spojka Pozice dodána	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
Pozice 0030 QS-8H-4 nástrčná spojka Pozice dodána	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
Pozice 0040 QSH-12-8 nást. dutinka Pozice dodána	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
Pozice 0050 QSS-8-F průchodka had. Pozice dodána	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

Festo, s. r. o.

Modřanská 543/76
14700 Praha 4
DIČ VAT CZ00564737
IČO 00564737

Tel.: +420 2 61099611
Fax: +420 2 41773384
E-mail: prodej@festo.com
Internet: http://www.festo.cz

Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.
Na Slovance 2
18221 PRAHA 8 - LIBEŇ
Česká republika

FESTO

Při zpětném dotazu uvádějte prosím číslo dokladu

Číslo zákazníka 0051001316	Číslo dokladu 2510909220	Odborný poradce [REDACTED]	
-------------------------------	-----------------------------	-------------------------------	--

Potvrzení zakázky
2510909220

Označení	Číslo zboží	Jednotková cena	Množství	Celková cena
Pozice 0060 QS-1/2-16 nástrčné šroubení Pozice dodána	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
Pozice 0070 QS-16 nástrčná spojka Pozice dodána	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
Pozice 0080 QST-6 T-spojka s nástrčnými koncovkami Pozice dodána	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
Pozice 0090 QST-8-6 T-spojka s nástrčnými koncovkami Pozice dodána	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
Pozice 0100 QSY-8 Y-spojka s nástrčnými koncovkami Pozice dodána	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
Pozice 0110 QSY-8-6 Y-spojka s nástrčnými koncovkami Pozice dodána	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
Pozice 0120 QSH-16-12 nástrčná dutinka Pozice dodána	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
Pozice 0130 QSML-M3-4 L-šroubení s nástrčnou koncovkou Pozice dodána	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
Pozice 0140 QSMT-4 T-spojka s nástrčnými koncovkami Pozice dodána	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

Datum

17.02.2021

Strana

2 z 5

Vystavil

Centrum pro zákazníky

Tel.: 261099611

Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.
Na Slovance 2
18221 PRAHA 8 - LIBEŇ
Česká republika

FESTO

Jarmila Kavanová

Při zpětném dotazu uvádějte prosím číslo dokladu			
Číslo zákazníka	Číslo dokladu	Odborný poradce	
0051001316	2510909220		

Potvrzení zakázky
2510909220

Označení	Číslo zboží	Jednotková cena	Množství	Celková cena
Pozice 0150 GRLA-1/8-QS-8-RS-B jednosměrný škrticí ventil				
Pozice 0160 QS-3/8-16 nástrčné šroubení Pozice dodána				
Pozice 0170 QS-G1/8-6 nástrčné šroubení Pozice dodána				
Pozice 0180 QS-G3/8-8 nástrčné šroubení Pozice dodána				
Pozice 0190 QS-G1/2-16 nástrčné šroubení Pozice dodána				
Pozice 0200 QSL-G1/8-6 L-šroubení s nástrčnou koncovkou Pozice dodána				
Pozice 0210 QS-G3/8-16 nástrčné šroubení Pozice dodána				
Pozice 0220 PKS-6 hadic.výztuha Pozice dodána				
Pozice 0230 QSC-16H záslepka Pozice dodána				

Datum
17.02.2021

Strana
3 z 5

Vystavil
Centrum pro zákazníky
Tel.: 261099611

Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.
Na Slovance 2
18221 PRAHA 8 - LIBEŇ
Česká republika

Jarmila Kavanová

FESTO

Při zpětném dotazu uvádějte prosím číslo dokladu

Číslo zákazníka 0051001316	Číslo dokladu 2510909220	Odborný poradce [REDACTED]	
-------------------------------	-----------------------------	-------------------------------	--

Potvrzení zakázky
2510909220

Datum
17.02.2021

Strana
4 z 5

Vystavil
Centrum pro zákazníky
Tel.: 261099611

Označení	Číslo zboží	Jednotková cena	Množství	Celková cena
Pozice 0240 QSC-8H záslepka Pozice dodána	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
Pozice 0250 QS-G1/8-8 nástrčné šroubení Pozice dodána	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]
Celkem netto cena				64.352,84

REACH: Plníme naši povinnost k předávání informací podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1907/2006 REACH na internetové stránce www.festo.com/productcompliance -> Další informace ke shodě výrobků-> REACH.

Pro aktuální informace o cenách, dodacích termínech a stavu Vašich objednávek, doporučujeme používat Festo online shop, který je k dispozici zdarma 24 hodin, 7 dní v týdnu. Více informací na www.festo.cz/onlineshop.

Rádi Vám oznamujeme, že je možné zaslat fakturu také elektronicky na jednu nebo více e-mailových adres. Volejte prosím naše Contact center na tel. 261 099 611, kde obdržíte detailní informace.

UPOZORNĚNÍ! Prosíme předat odpovědnému pracovníkovi Vaší firmy.

1/ Firma Festo si vyhrazuje právo dočasně pozastavit nákup prostřednictvím našeho Online shop pro zákazníky, kteří mají vůči nám neuhrazené faktury po dohodnuté lhůtě splatnosti.

2/ Při hodnotě jednotlivé objednávky nižší než 1.000,- Kč bez DPH bude účtována manipulační přírůžka ve výši 150,- Kč nebo ekvivalent v EUR.

Více informací na tel. 261 099 611 nebo u Vašeho technicko-obchodního zástupce firmy Festo.

Plnění se uskuteční v souladu s všeobecnými obchodními podmínkami společnosti Festo, s.r.o., které jsou zákazníkovi k dispozici na webových stránkách společnosti Festo s.r.o. :
https://www.festo.com/rep/cs_cz/assets/pdf/ObchodnipodminkyCZ.pdf

Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i.
Na Slovance 2
18221 PRAHA 8 - LIBEŇ
Česká republika

FESTO

Při zpětném dotazu uvádějte prosím číslo dokladu

Číslo zákazníka	Číslo dokladu	Odborný poradce	
0051001316	2510909220		

Potvrzení zakázky
2510909220

Datum
17.02.2021

Strana
5 z 5

Vystavil
Centrum pro zákazníky
Tel.: 261099611