



Objednávka ..: 0016911305	Vy izuje: Monika D ízhalová (Tel.:+420317701871) Code: CZ.02.1.01/0.0/0.0/15_008/0000162//ELI-EXTRE
Odb ratel: Fyzikální ústav AV R, v. v. i. Ing. Zuzana Poupová Na Slovance 1999/2 18200 Praha 8 Libe	Datum: 30.11.2016 14:48:17 Dodací lh ta: 09.01.2017 Platba: do 21 dn po dodání zboží a da ového dokladu
I O: 68378271 DI : CZ68378271	

Pozice	Množství ks/m	Typ Ozna ení druhu zboží	Jednotková cena [K]	Celkem [K]
1.00	5	11.0418ES p ímé šroubení; nerez 1.4571; D/d 10/8 [mm]; závit 1/4	621,00 K	3 105,00 K
2.00	10	11.0421ES p ímé šroubení; nerez 1.4571; D/d 10/8 [mm]; závit 3/8	795,00 K	7 950,00 K
3.00	15	11.0425ES p ímé šroubení; nerez 1.4571; D/d 10/8 [mm]; závit 1/2	812,00 K	12 180,00 K
4.00	20	C-GE14SR1/2ED71 p ímé šroubení; konstruk ní ada 14-S; závit 1/2	618,00 K	12 360,00 K
5.00	30	VSH 14/11 ES výtužná patrona; pr m r 11 [mm]; nerez 1.4571	188,00 K	5 640,00 K
6.00	10	C-T14S71 T-spojka; konstruk ní ada 14-S	1 521,00 K	15 210,00 K
7.00	10	C0P10-F38-X p vodní ozna ení N243/7; vsuvka rychlospojky; ocel poniklovaná; vnit ní závit; závit 3/8; DN 10 [mm]	199,00 K	1 990,00 K
8.00	10	C0P10-F14-X p vodní ozna ení N243/6; vsuvka rychlospojky; ocel poniklovaná; vnit ní závit; závit 1/4; DN 10 [mm]	199,00 K	1 990,00 K
9.00	10	C0P72-F38-N p vodní ozna ení 243.56-N; vsuvka rychlospojky; vnit ní závit; závit 3/8; DN 7,2 [mm]	67,00 K	670,00 K
10.00	10	C0P72-F14-N p vodní ozna ení 243.55-N; vsuvka rychlospojky; vnit ní závit; závit 1/4; DN 7,2 [mm]	58,00 K	580,00 K
11.00	10	MA001-40R-16-D série MA001; manometr; napojení vzadu; t les o ocel; pr m r 40 [mm]; rozsah 0/16 (0-230); [bar/psi]; p ipojení 1/8"; t ída 1,6	227,00 K	2 270,00 K
12.00	20	TH38C-12-Z vsuvka; dvojité; závit 1/2	306,00 K	6 120,00 K
13.00	10	TH29-12-Z T-kus; vnit ní závit; závit 1/2	1 503,00 K	15 030,00 K
14.00	10	TH50-12-Z-0 záslepka; vn íší závit; vnit ní šestihran; O-kroužek FKM; závit 1/2	325,00 K	3 250,00 K

CELKEM: [K] 88 345,00 K

CZ.02.1.01/0.0/0.0/15_008/0000162//ELI-EXTREME LIGHT INFRASTRUCTURE - fáze 2

Uvedené ceny jsou bez DPH.

DI : CZ49684175

Příslušná technická dokumentace je k dispozici na www.stasto.cz

STASTO Automation s.r.o.

Ing. Tomáš Jahn

editel

**Dodací adresa:**

ELI Beamlines Czech Republic

Prmyslová 835

25241 Dolní Běžany

Fakturační adresa:

Fyzikální ústav AV ČR, v. v. i.

Na Slovance 1999/2

18200 Praha 8 Libeň