

P.č.	Název komodity	Specifikace komodity	MJ	Počet MJ	Cena za MJ bez DPH	% DPH	Částka DPH	Cena za MJ s DPH	Cena za řádek (počet MJ) bez DPH	Částka DPH za řádek (počet MJ)	Cena za řádek (počet MJ) s DPH	Nabízený typ, značka, parametry (popište nebo vložte obrázek, www stránku, ...) VYPLŇTE !!!
1.	Hydraulická vysokotlaká hadice	Hydraulická vysokotlaká hadice - použití: minerální hydraulické oleje, vzduch, voda, mazací a tlaková média, - délka: 1500 mm, - typ koncovky: DKL M27x2, - jmenovitá světllost: 16 mm, - maticový klíč: 32 SW, - počet opletů: 2SN, - pracovní tlak: min. 250 bar, - duše: olejvzdorná syntetická pryž, - výztuž: vysokopevnostní ocelový výplet, - obal: syntetická pryž s vysokou odolností proti oděru, ozónu a teplotě, - rozsah teplot: -40 až 100° C, krátkodobě až 125 °C,	ks	15	230,00	21	48,30	278,30	3 450,00	724,50	4 174,50	https://www.skarab.cz/fotky/th/97139-hadice-16-1500-2sn-dkl-dkl-m27-2-vysokotlaka-97139-1.jpg
2.	Hydraulická vysokotlaká hadice	Hydraulická vysokotlaká hadice - použití: minerální hydraulické oleje, vzduch, voda, mazací a tlaková média, - délka: 1000 mm, - typ koncovky: DKL M27x2, - jmenovitá světllost: 16 mm, - maticový klíč: 32 SW, - počet opletů: 2SN, - pracovní tlak: min. 250 bar, - duše: olejvzdorná syntetická pryž, - výztuž: vysokopevnostní ocelový výplet, - obal: syntetická pryž s vysokou odolností proti oděru, ozónu a teplotě, - rozsah teplot: -40 až 100° C, krátkodobě až 125 °C,	ks	15	172,00	21	36,12	208,12	2 580,00	541,80	3 121,80	www.skarab.cz , 93307 - hadice - 16-1000 2SN DKL M 27x2 vysokotlaká
3.	Hydraulická vysokotlaká hadice	Hydraulická vysokotlaká hadice - použití: minerální hydraulické oleje, vzduch, voda, mazací a tlaková média, - délka: 1500 mm, - typ koncovky: DKL M33x2, - jmenovitá světllost: 20 mm, - maticový klíč: 41 SW, - počet opletů: 2SN, - pracovní tlak: min. 210 bar, - duše: olejvzdorná syntetická pryž, - výztuž: vysokopevnostní ocelový výplet, - obal: syntetická pryž s vysokou odolností proti oděru, ozónu a teplotě, - rozsah teplot: -40 až 100° C, krátkodobě až 125 °C,	ks	10	486,00	21	102,06	588,06	4 860,00	1 020,60	5 880,60	84620, - hadice - 20-1500 2SN DKL M33x2
4.	Hydraulická vysokotlaká hadice	Hydraulická vysokotlaká hadice - použití: minerální hydraulické oleje, vzduch, voda, mazací a tlaková média, - délka: 450 mm, - typ koncovky: DKL M27x2, - jmenovitá světllost: 12 mm, - počet opletů: 2SN, - pracovní tlak: min. 250 bar, - duše: olejvzdorná syntetická pryž, - výztuž: vysokopevnostní ocelový výplet, - obal: syntetická pryž s vysokou odolností proti oděru, ozónu a teplotě, - rozsah teplot: -40 až 100° C, krátkodobě až 125 °C,	ks	10	135,00	21	28,35	163,35	1 350,00	283,50	1 633,50	hadice - 12-450-2SN-DKL M27x2
5.	Hydraulická vysokotlaká hadice	Hydraulická vysokotlaká hadice - použití: minerální hydraulické oleje, vzduch, voda, mazací a tlaková média, - délka: 560 mm, - typ koncovky: DKL M27x2, - jmenovitá světllost: 12 mm, - počet opletů: 2SN, - pracovní tlak: 250 bar, - duše: olejvzdorná syntetická pryž, - výztuž: vysokopevnostní ocelový výplet, - obal: syntetická pryž s vysokou odolností proti oděru, ozónu a teplotě, - rozsah teplot: -40 až 100° C, krátkodobě až 125 °C,	ks	10	143,00	21	30,03	173,03	1 430,00	300,30	1 730,30	hadice - 12-560-2SN-DKL M27x2
6.	Hadice pro pohonné hmoty	Hadice pro pohonné hmoty - vhodná pro dopravu bezolovnatých paliv (EN 228:2008) a nafty (EN590:2010) pro osobní a nákladní automobily i traktory, vhodná do motorových prostorů, - vnitřní průměr: 6mm, - vnější průměr: 12mm, - pracovní teplota: -40°C až +100°C krátkodobě až +125°C, - pracovní tlak max.: min. 12 bar, - duše: NBR, černá hladká, ozónu a olejvzdorná, - výztuž: textilní přize, ovin, - obal: CR/NBR, černý, hladký, odolný ozónu, olejům a povětrnosti.	m	50	35,00	21	7,35	42,35	1 750,00	367,50	2 117,50	www.skarab.cz 70085 hadicovina FUB 6/12
7.	Hadice pro pohonné hmoty	Hadice pro pohonné hmoty - vhodná pro dopravu bezolovnatých paliv (EN 228:2008) a nafty (EN590:2010) pro osobní a nákladní automobily i traktory, vhodná do motorových prostorů, - vnitřní průměr: 8 mm, - vnější průměr: 14 mm, - pracovní teplota: -40°C až +100°C krátkodobě až +125°C, - pracovní tlak max.: min. 12 bar, - duše: NBR, černá hladká, ozónu a olejvzdorná, - výztuž: textilní přize, ovin, - obal: CR/NBR, černý, hladký, odolný ozónu, olejům a povětrnosti.	m	50	39,00	21	8,19	47,19	1 950,00	409,50	2 359,50	www.skarab.cz 70119 hadicovina 8/14 mm FUB
8.	Brzdová hadice	Brzdová hadice - vzduchová brzdová hadice s nalisovanými koncovkami TATRA, - vnitřní průměr: 8 mm, - délka: 300 mm, - koncovky: 2x převlečná matice DKL se závitem M16x1.5	ks	20	43,00	21	9,03	52,03	860,00	180,60	1 040,60	www.skarab.cz 1696 hadice 8x300 TU DKLN- DKLN 16x1,5 nízkotlaká
9.	Brzdová hadice	Brzdová hadice - vzduchová brzdová hadice s nalisovanými koncovkami TATRA, - vnitřní průměr: 6 mm, - délka: 600 mm, - koncovky: 2x převlečná matice DKL se závitem M14x1.5	ks	20	56,00	21	11,76	67,76	1 120,00	235,20	1 355,20	www.skarab.cz 813 hadice 6x600 TU 40 DKLN-DKLN 14x1,5 nízkotlaká
10.	Objímka výfuku spona	Objímka výfuku 58 mm spona	ks	20	20,00	21	4,20	24,20	400,00	84,00	484,00	BOS 250-258 BOSAL
11.	Tlaková hadice - PA-trubka vzduch	Tlaková hadice - PA-trubka vzduch - odolná vůči oleji, - použití: proudění aerosol, vzduch a oleje, - vnější průměr: 4 mm, - síla stěny: 1 mm, - pracovní tlak: min. 12 bar, - barva: černá	m	30	11,00	21	2,31	13,31	330,00	69,30	399,30	www.skarab.cz 85810 trubka plastová Pa 4/0,75
12.	Tlaková hadice - PA-trubka vzduch	Tlaková hadice - PA-trubka vzduch - odolná vůči oleji, - použití: proudění aerosol, vzduch a oleje, - vnější průměr: 6 mm, - síla stěny: 1 mm, - pracovní tlak: min. 12 bar, - barva: černá	m	45	8,30	21	1,74	10,04	373,50	78,44	451,94	www.skarab.cz 88792 trubka plastová Pa 6mm
13.	Tlaková hadice - PA-trubka vzduch	Tlaková hadice - PA-trubka vzduch - odolná vůči oleji, - použití: proudění aerosol, vzduch a oleje, - vnější průměr: 8 mm, - síla stěny: 1 mm, - pracovní tlak: min. 12 bar, - barva: černá	m	45	9,00	21	1,89	10,89	405,00	85,05	490,05	www.skarab.cz 88793 trubka plastová Pa 8 mm

14.	Tlaková hadice - PA-trubka vzduch	Tlaková hadice - PA-trubka vzduch - odolná vůči oleji, - použití: proudění aerosol, vzduch a oleje, - vnější průměr: 9 mm, - síla stěny: 1,5 mm, - pracovní tlak: min. 12 bar, - barva: černá	m	30	13,00	21	2,73	15,73	390,00	81,90	471,90	www.skarab.cz 1344 trubka plastová Pa 9 mm
15.	Tlaková hadice - PA-trubka vzduch	Tlaková hadice - PA-trubka vzduch - odolná vůči oleji, - použití: proudění aerosol, vzduch a oleje, - vnější průměr: 10 mm, - síla stěny: 1 mm, - pracovní tlak: min. 12 bar, - barva: černá	m	30	13,90	21	2,92	16,82	417,00	87,57	504,57	www.skarab.cz 88794 trubka plastová Pa 10 mm
16.	Tlaková hadice - PA-trubka vzduch	Tlaková hadice - PA-trubka vzduch - odolná vůči oleji, - použití: proudění aerosol, vzduch a oleje, - vnější průměr: 12 mm, - síla stěny: 1,5 mm, - pracovní tlak: min. 12 bar, - barva: černá	m	30	9,50	21	2,00	11,50	285,00	59,85	344,85	www.skarab.cz 99234 trubka plastová Pa 12 mm
17.	Tlaková hadice - PA-trubka vzduch	Tlaková hadice - PA-trubka vzduch - odolná vůči oleji, - použití: proudění aerosol, vzduch a oleje, - vnější průměr: 15 mm, - síla stěny: 1,5 mm, - pracovní tlak: min. 12 bar, - barva: černá	m	30	29,50	21	6,20	35,70	885,00	185,85	1 070,85	www.skarab.cz 91832 trubka plastová Pa 15 mm
18.	Tlaková hadice - PA-trubka vzduch	Tlaková hadice - PA-trubka vzduch - odolná vůči oleji, - použití: proudění aerosol, vzduch a oleje, - vnější průměr: 16 mm, - síla stěny: 2 mm, - pracovní tlak: min. 12 bar, - barva: černá	m	30	21,10	21	4,43	25,53	633,00	132,93	765,93	www.skarab.cz 91934 trubka plastová Pa 16 mm
19.	Spojka přímá nástrčná pro PA a PU trubku	Spojka přímá nástrčná pro PA a PU trubku - nerezová ocel, - pro agresivní média či venkovní prostředí, - určeno na hadici: PA 4 mm - celková délka: 31 mm, - pracovní tlak: min 20 bar, - pracovní teplota: -10°C až +60°C, - kompatibilní s položkou č. 11	ks	30	321,00	21	67,41	388,41	9 630,00	2 022,30	11 652,30	https://www.vskprofi.cz/katalog/prime-spojky-xpuc
20.	Spojka přímá nástrčná pro PA a PU trubku	Spojka přímá nástrčná pro PA a PU trubku - nerezová ocel, - pro agresivní média či venkovní prostředí, - určeno na hadici: PA 6 mm - celková délka: 35 mm, - pracovní tlak: min 20 bar, - pracovní teplota: -10°C až +60°C, - kompatibilní s položkou č. 12	ks	40	333,00	21	69,93	402,93	13 320,00	2 797,20	16 117,20	https://www.vskprofi.cz/katalog/prime-spojky-xpuc
21.	Spojka přímá nástrčná pro PA a PU trubku	Spojka přímá nástrčná pro PA a PU trubku - nerezová ocel, - pro agresivní média či venkovní prostředí, - určeno na hadici: PA 8 mm - celková délka: 36,5 mm, - pracovní tlak: min 20 bar, - pracovní teplota: -10°C až +60°C, - kompatibilní s položkou č. 13	ks	40	377,00	21	79,17	456,17	15 080,00	3 166,80	18 246,80	https://www.vskprofi.cz/katalog/prime-spojky-xpuc
22.	Spojka přímá nástrčná pro PA a PU trubku	Spojka přímá nástrčná pro PA a PU trubku - nerezová ocel, - pro agresivní média či venkovní prostředí, - určeno na hadici: PA 10 mm - celková délka: 42 mm, - pracovní tlak: min 20 bar, - pracovní teplota: -10°C až +60°C, - kompatibilní s položkou č. 15	ks	30	550,00	21	115,50	665,50	16 500,00	3 465,00	19 965,00	https://www.vskprofi.cz/katalog/prime-spojky-xpuc
23.	Spojka přímá nástrčná pro PA a PU trubku	Spojka přímá nástrčná pro PA a PU trubku - nerezová ocel, - pro agresivní média či venkovní prostředí, - určeno na hadici: PA 12 mm - celková délka: 48 mm, - pracovní tlak: min 20 bar, - pracovní teplota: -10°C až +60°C, - kompatibilní s položkou č. 16	ks	30	927,00	21	194,67	1 121,67	27 810,00	5 840,10	33 650,10	https://www.vskprofi.cz/katalog/prime-spojky-xpuc
24.	KOMPLET SPOJKA - D	KOMPLET SPOJKA - D - přímý konektor, kompletní hrdlo spojky hadic, - pro trubky armované za vnější průměr D, - pro tvrdé plastové hadice (PA, PU), ocelové trubky "měkké" pro nízkotlakovou hydrauliku, - součástí je i matka s prstýnkem, - určeno na hadici: D 4-4 mm, - provozní tlak: min. 148 bar, - celková délka: 33 mm, - bezpečnostní faktor 4 : 1, - kompatibilní s položkou č. 11.	ks	30	23,00	21	4,83	27,83	690,00	144,90	834,90	www.skarab.cz 94678 sada Pa 4 - prsten vložka matice
25.	KOMPLET SPOJKA - D	KOMPLET SPOJKA - D - přímý konektor, kompletní hrdlo spojky hadic, - pro trubky armované za vnější průměr D, - pro tvrdé plastové hadice (PA, PU), ocelové trubky "měkké" pro nízkotlakovou hydrauliku, - součástí je i matka s prstýnkem, - určeno na hadici: D 6-6 mm, - provozní tlak: min. 148 bar, - celková délka: 36 mm, - bezpečnostní faktor 4 : 1, - kompatibilní s položkou č. 12.	ks	30	27,00	21	5,67	32,67	810,00	170,10	980,10	www.skarab.cz 94680 sada Pa 6-prsten vložka matice
26.	KOMPLET SPOJKA - D	KOMPLET SPOJKA - D - přímý konektor, kompletní hrdlo spojky hadic, - pro trubky armované za vnější průměr D, - pro tvrdé plastové hadice (PA, PU), ocelové trubky "měkké" pro nízkotlakovou hydrauliku, - součástí je i matka s prstýnkem, - určeno na hadici: D 8-8 mm, - provozní tlak: min. 133 bar, - celková délka: 40 mm, - bezpečnostní faktor 4 : 1, - kompatibilní s položkou č. 13.	ks	30	28,00	21	5,88	33,88	840,00	176,40	1 016,40	www.skarab.cz 94681 sada Pa 8 - prsten vložka matice
27.	KOMPLET SPOJKA - D	KOMPLET SPOJKA - D - přímý konektor, kompletní hrdlo spojky hadic, - pro trubky armované za vnější průměr D, - pro tvrdé plastové hadice (PA, PU), ocelové trubky "měkké" pro nízkotlakovou hydrauliku, - součástí je i matka s prstýnkem, - určeno na hadici: D 10-10 mm, - provozní tlak: min. 94 bar, - celková délka: 45,5 mm, - bezpečnostní faktor 4 : 1, - kompatibilní s položkou č. 15.	ks	30	30,00	21	6,30	36,30	900,00	189,00	1 089,00	www.skarab.cz 94682 sada Pa 10 - prsten vložka matice
28.	KOMPLET SPOJKA - D	KOMPLET SPOJKA - D - přímý konektor, kompletní hrdlo spojky hadic, - pro trubky armované za vnější průměr D, - pro tvrdé plastové hadice (PA, PU), ocelové trubky "měkké" pro nízkotlakovou hydrauliku, - součástí je i matka s prstýnkem, - určeno na hadici: D 12-12 mm, - provozní tlak: min. 74 bar, - celková délka: 47 mm, - bezpečnostní faktor 4 : 1, - kompatibilní s položkou č. 16.	ks	30	33,00	21	6,93	39,93	990,00	207,90	1 197,90	www.skarab.cz 94683 sada Pa 12- prsten vložka matice

29.	KOMPLET SPOJKA - D	KOMPLET SPOJKA - D - přímý konektor, kompletní hrdlo spojky hadic, - pro trubky armované za vnější průměr D, - pro tvrdé plastové hadice (PA, PU), ocelové trubky "měkké" pro nízkotlakovou hydrauliku, - součástí je i matka s prstýnkem, - určeno na hadici: D 15-15 mm, - provozní tlak: min. 97 bar, - celková délka: 52 mm, - bezpečnostní faktor 4 : 1, - kompatibilní s položkou č. 17.	ks	30	36,00	21	7,56	43,56	1 080,00	226,80	1 306,80	www.skarab.cz 94685 sada Pa 15- prsten vložka matice
30.	KOMPLET SPOJKA - D	KOMPLET SPOJKA - D - přímý konektor, kompletní hrdlo spojky hadic, - pro trubky armované za vnější průměr D, - pro tvrdé plastové hadice (PA, PU), ocelové trubky "měkké" pro nízkotlakovou hydrauliku, - součástí je i matka s prstýnkem, - určeno na hadici: D 16-16 mm, - provozní tlak: min. 94 bar, - celková délka: 52,5 mm, - bezpečnostní faktor 4 : 1, - kompatibilní s položkou č. 18.	ks	30	37,00	21	7,77	44,77	1 110,00	233,10	1 343,10	www.skarab.cz 94686 sada Pa 16- prsten vložka matice
31.	Spojka přímá PA06 s vnějším závitem G1/4"	Spojka přímá PA06 s vnějším závitem G1/4" - pro tlakový vzduch, - pro trubičku: 6 mm, - vnější závit: G 1/4", - celková délka: 21 mm, - šestihran pro klíč: 12 mm, - pracovní tlak: min. 10 bar, - pracovní teplota: min. -10°C až +60°C - materiál ponikovaná mosaz MS58, nylon, polyuretan.	ks	20	32,00	21	6,72	38,72	640,00	134,40	774,40	www.skarab.cz 600225 rychlospojka kov- rovná 1/4-6
32.	Spojka přímá PA06 s vnějším závitem G1/8"	Spojka přímá PA06 s vnějším závitem G1/8" - pro tlakový vzduch, - pro trubičku: 6 mm, - vnější závit: G 1/8", - celková délka: 21 mm, - šestihran pro klíč: 12 mm, - pracovní tlak: min. 10 bar, - pracovní teplota: min. -10°C až +60°C - materiál ponikovaná mosaz MS58, nylon, polyuretan.	ks	10	35,00	21	7,35	42,35	350,00	73,50	423,50	www.skarab.cz 600230 rychlospojka kov- rovná 1/8-6
33.	Spojka přímá PA08 s vnějším závitem G1/4"	Spojka přímá PA08 s vnějším závitem G1/4" - pro tlakový vzduch, - pro trubičku: 8 mm, - vnější závit: G 1/4", - celková délka: 23 mm, - šestihran pro klíč: 14 mm, - pracovní tlak: min. 10 bar, - pracovní teplota: min. -10°C až +60°C - materiál ponikovaná mosaz MS58, nylon, polyuretan.	ks	10	32,00	21	6,72	38,72	320,00	67,20	387,20	www.skarab.cz 600226 rychlospojka kov- rovná 1/4-8
34.	Spojka přímá PA08 s vnějším závitem G1/8"	Spojka přímá PA08 s vnějším závitem G1/8" - pro tlakový vzduch, - pro trubičku: 8 mm, - vnější závit: G 1/8", - celková délka: 25 mm, - šestihran pro klíč: 14 mm, - pracovní tlak: min. 10 bar, - pracovní teplota: min. -10°C až +60°C - materiál ponikovaná mosaz MS58, nylon, polyuretan.	ks	10	32,00	21	6,72	38,72	320,00	67,20	387,20	www.skarab.cz 600171 rychlospojka kov- rovná 1/8-8
35.	L - nástrčná spojka PA06	L - nástrčná spojka PA06 - pro tlakový vzduch, pro PA a PU trubku, - pro trubičku: 6 mm, - pracovní tlak: min. 10 bar, - pracovní teplota: min. -10°C až +60°C - materiál ponikovaná mosaz MS58, nylon, polyuretan.	ks	10	2,70	21	0,57	3,27	27,00	5,67	32,67	www.skarab.cz 600268 rychlospojka plast - elko 6-6
36.	L - nástrčná spojka PA08	L - nástrčná spojka PA08 - pro tlakový vzduch, pro PA a PU trubku, - pro trubičku: 8 mm, - pracovní tlak: min. 10 bar, - pracovní teplota: min. -10°C až +60°C - materiál ponikovaná mosaz MS58, nylon, polyuretan.	ks	5	4,50	21	0,95	5,45	22,50	4,73	27,23	www.skarab.cz 600269 rychlospojka plast - elko 8-8
37.	L - spojka PA06 s vnějším závitem G1/4"	L - spojka PA06 s vnějším závitem G1/4" - spojka s vnějším závitem pro tlakový vzduch, PA a PU trubku, - pro trubičku: 6 mm, - vnější závit: G 1/4", - šestihran pro klíč: 12 mm, - pracovní tlak: min. 10 bar, - pracovní teplota: min. -10°C až +60°C - materiál ponikovaná mosaz MS58, nylon, polyuretan.	ks	15	16,00	21	3,36	19,36	240,00	50,40	290,40	www.skarab.cz 600256 rychlospojka plast pravý úhel 1/4-6
38.	L - spojka PA06 s vnějším závitem G1/8"	L - spojka PA06 s vnějším závitem G1/8" - spojka s vnějším závitem pro tlakový vzduch, PA a PU trubku, - pro trubičku: 6 mm, - vnější závit: G 1/8", - šestihran pro klíč: 10 mm, - pracovní tlak: min. 10 bar, - pracovní teplota: min. -10°C až +60°C - materiál ponikovaná mosaz MS58, nylon, polyuretan.	ks	5	44,00	21	9,24	53,24	220,00	46,20	266,20	https://www.vskprof.cz/katalog/prime-L spojky- PLG 184
39.	L - spojka PA08 s vnějším závitem G1/4"	L - spojka PA08 s vnějším závitem G1/4" - spojka s vnějším závitem pro tlakový vzduch, PA a PU trubku, - pro trubičku: 8 mm, - vnější závit: G 1/4", - šestihran pro klíč: 17 mm, - pracovní tlak: min. 10 bar, - pracovní teplota: min. -10°C až +60°C - materiál ponikovaná mosaz MS58, nylon, polyuretan.	ks	5	18,00	21	3,78	21,78	90,00	18,90	108,90	www.skarab.cz 600257 rychlospojka plast pravý úhel 1/4-8
40.	T - spojka nástrčná PA06	T - spojka nástrčná PA06 - spojka nástrčná pro tlakový vzduch, PA a PU trubku, - pro trubičku: 6 mm, - celková délka: 39 mm, - pracovní tlak: min. 10 bar, - pracovní teplota: min. -10°C až +60°C - materiál ponikovaná mosaz MS58, nylon, polyuretan.	ks	10	9,50	21	2,00	11,50	95,00	19,95	114,95	www.skarab.cz rychlospojka plast tečko 6
41.	T - spojka nástrčná PA08	T - spojka nástrčná PA08 - spojka nástrčná pro tlakový vzduch, PA a PU trubku, - pro trubičku: 8 mm, - celková délka: 45 mm, - pracovní tlak: min. 10 bar, - pracovní teplota: min. -10°C až +60°C - materiál ponikovaná mosaz MS58, nylon, polyuretan.	ks	10	10,00	21	2,10	12,10	100,00	21,00	121,00	www.skarab.cz rychlospojka plast tečko 8
42.	T - spojka PA06 s vnějším závitem G1/4"	T - spojka PA06 s vnějším závitem G1/4" - spojka s vnějším závitem pro tlakový vzduch, PA a PU trubku, - pro trubičku: 6 mm, - vnější závit: G 1/4", - šestihran pro klíč: 17 mm, - pracovní tlak: min. 10 bar, - pracovní teplota: min. -10°C až +60°C - materiál ponikovaná mosaz MS58, nylon, polyuretan.	ks	5	70,00	21	14,70	84,70	350,00	73,50	423,50	www.skarab.cz rychlospojka kov - rovná 1/4-10
43.	Y - spojka nástrčná PA06	Y - spojka nástrčná PA06 - spojka nástrčná pro tlakový vzduch, PA a PU trubku, - pro trubičku: 6 mm, - celková délka: 35 mm, - pracovní tlak: min. 10 bar, - pracovní teplota: min. -10°C až +60°C - materiál ponikovaná mosaz MS58, nylon, polyuretan.	ks	10	27,00	21	5,67	32,67	270,00	56,70	326,70	https://www.vskprof.cz/katalog/y-spojky-py

44.	Y - spojka nástrčná PA08	Y - spojka nástrčná PA08 - spojka nástrčná pro tlakový vzduch, PA a PU trubku, - pro trubičku: 8 mm, - celková délka: 39 mm, - pracovní tlak: min. 10 bar, - pracovní teplota: min. -10°C až +60°C - materiál ponikovaná mosaz MS58, nylon, polyuretan.	ks	5	29,00	21	6,09	35,09	145,00	30,45	175,45	https://www.vskprofi.cz/katalog/y-spojky-py
45.	Záslepka pro nástrčné spojky	Záslepka pro nástrčné spojky - pro nástrčné spojky PA 6 mm - vnější průměr: 6 mm, - celková délka: 33 mm, - materiál: plast.	ks	10	13,50	21	2,84	16,34	135,00	28,35	163,35	https://www.vskprofi.cz/katalog/zaslepky-pp
46.	Spojka redukovávaná PA08/PA06	Spojka redukovávaná PA08/PA06 - spojka – propojka redukovávaná pro trubky 8mm a 6mm, - pro trubičku: 8 a 6 mm, - celková délka: 40 mm, - pracovní tlak: min. 10 bar, - pracovní teplota: min. -10°C až +60°C - materiál: mosaz, nylon, polyuretan.	ks	5	3,00	21	0,63	3,63	15,00	3,15	18,15	www.skarab.cz 600295 rychlospojka plast - rovná 8-6
47.	Rychlospojka na vzduch s vnitřním závitem	Rychlospojka na vzduch s vnitřním závitem - pro stlačený vzduch, typ ES, - vnitřní závit: 1/2", - pracovní tlak: min. 35 bar, - pracovní teplota: min. -20°C až +100°C - materiál: mosaz.	ks	5	122,00	21	25,62	147,62	610,00	128,10	738,10	www.skarab.cz 600570 rychlospojka G1/2 ST026DG21
48.	Rychlospojka na vzduch s vnějším závitem	Rychlospojka na vzduch s vnějším závitem - pro stlačený vzduch, typ ES, - vnější závit: 1/2", - pracovní tlak: min. 35 bar, - pracovní teplota: min. -20°C až +100°C - materiál: mosaz.	ks	5	83,00	21	17,43	100,43	415,00	87,15	502,15	www.skarab.cz 600575 rychlospojka G1/2 ST026EG17
49.	Vsuvka s vnějším závitem	Vsuvka s vnějším závitem - pro stlačený vzduch, typ ES, - vnější závit: 1/4", - pracovní tlak: min. 35 bar, - pracovní teplota: min. -20°C až +100°C - materiál: mosaz.	ks	5	113,00	21	23,73	136,73	565,00	118,65	683,65	www.skarab.cz 600323 rychlospojka G1/4 ST021EU13
50.	Vsuvka s vnitřním závitem	Vsuvka s vnitřním závitem - pro stlačený vzduch, typ ES, - vnitřní závit: 1/4", - pracovní tlak: min. 35 bar, - pracovní teplota: min. -20°C až +100°C - materiál: mosaz.	ks	5	124,00	21	26,04	150,04	620,00	130,20	750,20	www.skarab.cz 600512 rychlospojka G1/4 ST025DU13
51.	Vsuvka hadicová	Vsuvka hadicová - pro stlačený vzduch, typ ES, - 6 mm, - pracovní tlak: min. 35 bar, - pracovní teplota: min. -20°C až +100°C - materiál: mosaz.	ks	5	7,00	21	1,47	8,47	35,00	7,35	42,35	www.skarab.cz 600538 rychlospojka G1/4 ST025HU06
52.	Rychlospojka na vzduch hadicová	Rychlospojka na vzduch hadicová - pro stlačený vzduch, typ ES, - 13 mm, - pracovní tlak: min. 35 bar, - pracovní teplota: min. -20°C až +100°C - materiál: mosaz.	ks	5	56,00	21	11,76	67,76	280,00	58,80	338,80	www.skarab.cz 600599 rychlospojka G1/2 ST026HG13P
53.	Vzduchová hadice	Vzduchová hadice - použití: nástroje na stlačený vzduch, - délka: 25 m, - vnitřní průměr hadice: 8 mm, - vnější průměr hadice: 15 mm, - materiál: NBR, SBR, - max. provozní tlak: min. 20 bar, - barva: černá, - rozsah teplot: -40 až 90° C,	ks	2	955,00	21	200,55	1 155,55	1 910,00	401,10	2 311,10	www.skarab.cz 70003 hadicovina TU 40 08/15
54.	Spona hadicová 40-60	Spona hadicová 40-60 - pro připevňování hadic se šroubem se šnekovitým závitem, - průměr hadice: 40-60 mm, - šířka pásku: 9 mm, - materiál: nerezová ocel,	ks	200	4,00	21	0,84	4,84	800,00	168,00	968,00	www.skarab.cz 6441 spona 40-60 , 50272
55.	Spona hadicová 12-20	Spona hadicová 12-20 - pro připevňování hadic se šroubem se šnekovitým závitem, - průměr hadice: 12-20 mm, - šířka pásku: 9 mm, - materiál: nerezová ocel,	ks	100	1,80	21	0,38	2,18	180,00	37,80	217,80	www.skarab.cz 6463 spona 12-20 W1
56.	Spona hadicová čelistová	Spona hadicová čelistová - pro připevňování hadic se zaoblenými hranami pásku a šestihřanným šroubem, - průměr hadice: 23-25 mm, - materiál: nerezová ocel W4, - šířka pásky: 9 mm.	ks	50	3,50	21	0,74	4,24	175,00	36,75	211,75	https://e-shop.exvalos.cz/spona-mini-23-25-mm-w1-9-mm/
57.	Spona hadicová čelistová	Spona hadicová čelistová - pro připevňování hadic se zaoblenými hranami pásku a šestihřanným šroubem, - průměr hadice: 21-23 mm, - materiál: nerezová ocel W4, - šířka pásky: 9 mm.	ks	50	3,30	21	0,69	3,99	165,00	34,65	199,65	https://e-shop.exvalos.cz/spona-mini-21-23-mm-w1-9-mm/
58.	Spona hadicová čelistová	Spona hadicová čelistová - pro připevňování hadic se zaoblenými hranami pásku a šestihřanným šroubem, - průměr hadice: 18-20 mm, - materiál: nerezová ocel W4, - šířka pásky: 9 mm.	ks	50	5,00	21	1,05	6,05	250,00	52,50	302,50	https://www.anox.cz/16/
59.	Spona hadicová čelistová	Spona hadicová čelistová - pro připevňování hadic se zaoblenými hranami pásku a šestihřanným šroubem, - průměr hadice: 16-18 mm, - materiál: nerezová ocel W4, - šířka pásky: 9 mm.	ks	50	4,80	21	1,01	5,81	240,00	50,40	290,40	https://www.anox.cz/16/
60.	Spona hadicová čelistová	Spona hadicová čelistová - pro připevňování hadic se zaoblenými hranami pásku a šestihřanným šroubem, - průměr hadice: 14-16 mm, - materiál: nerezová ocel W4, - šířka pásky: 9 mm.	ks	50	2,00	21	0,42	2,42	100,00	21,00	121,00	www.skarab.cz spona 14-16 W1mini
61.	Spona hadicová čelistová	Spona hadicová čelistová - pro připevňování hadic se zaoblenými hranami pásku a šestihřanným šroubem, - průměr hadice: 12-14 mm, - materiál: nerezová ocel W4, - šířka pásky: 9 mm.	ks	50	1,80	21	0,38	2,18	90,00	18,90	108,90	www.skarab.cz spona 12-14 W1mini
62.	Spona hadicová čelistová	Spona hadicová čelistová - pro připevňování hadic se zaoblenými hranami pásku a šestihřanným šroubem, - průměr hadice: 10-12 mm, - materiál: nerezová ocel W4, - šířka pásky: 9 mm.	ks	50	1,70	21	0,36	2,06	85,00	17,85	102,85	www.skarab.cz spona 10-12 W1mini
63.	Spona hadicová čelistová	Spona hadicová čelistová - pro připevňování hadic se zaoblenými hranami pásku a šestihřanným šroubem, - průměr hadice: 6-8 mm, - materiál: nerezová ocel W4, - šířka pásky: 9 mm.	ks	50	3,60	21	0,76	4,36	180,00	37,80	217,80	www.skarab.cz spona 6-8 W1mini

64.	Silikonová hadička	Silikonová hadička - vnitřní průměr: 10 mm, - vnější průměr: 14 mm, - tvrdost: 60 °ShA, - materiál: silikon - pracovní teplota: -60 až +230 °C - barva: transparentní	m	60	14,00	21	2,94	16,94	840,00	176,40	1 016,40	www.skarab.cz 9640 hadicovina PVC 10x1,5 benzín, transparentní
											Cena celkem bez DPH:	123 108,00
											Částka DPH:	25 852,68
											Cena celkem s DPH:	148 960,68

Kupní cena bez DPH činí 123 108,00 Kč
DPH činí 25 852,68 Kč
Kupní cena s DPH činí 148 960,68 Kč

Prodávající prohlašuje, že v souladu s ustanovením § 2114 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, poskytuje záruku 24 měsíců ode dne převzetí zboží kupujícím. Kupující uplatní právo z odpovědnosti prodávajícího za vady zboží a ze záruky za jakost zboží písemným ohlášením prostřednictvím emailové schránky prodávajícího pro doručování. Toto ohlášení bude obsahovat zejména označení zboží a popis vady.

Prodávající je odpovědný za funkčnost své poskytnuté emailové adresy a pro účely kupní smlouvy se email považuje za doručený následující pracovní den po jeho prokazatelném odeslání na adresu druhé smluvní strany.

Prodávající je povinen takto ohlášenou vadu řešit v místě plnění zakázky do 5-ti pracovních dní od podání ohlášení a odstranit do 30 pracovních dnů ode dne doručení tohoto ohlášení.

Doba od uplatnění práva z odpovědnosti prodávajícího za vady zboží a ze záruky za jakost zboží, se až do odstranění vady do záruční doby nepočítá.

V případě, že prodávající neoprávněně odmítne odstranit vadu zboží, nebo vadu, na kterou se vztahuje záruka za jakost zboží, nebo je v prodlení s odstraněním těchto vad, je kupující oprávněn tyto vady odstranit prostřednictvím třetí osoby, a to na náklady prodávajícího.

Kupující má právo na úhradu nutných nákladů, které mu vznikly v souvislosti s uplatněním práv z odpovědnosti prodávajícího za vady zboží a ze záruky za jakost zboží. Kupující uplatní svůj nárok na úhradu těchto nákladů písemnou výzvou na adresu prodávajícího pro doručování. Prodávající je povinen provést úhradu do 21 dnů od doručení této výzvy.

Za prodlení s odstraněním vad ohlášených v záruční době v dohodnutých termínech je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši 0,2 % z celkové kupní ceny zboží včetně DPH, a to za každý započatý den prodlení s odstraněním vady, a to až do podpisu protokolu o odstranění vady; Právo na uplatnění uvedené smluvní pokuty vzniká kupujícímu již prvním dnem prodlení prodávajícího.

Nejméně 2 dny předem vyrozumí prodávající kupujícího o přesném termínu dodání zboží a zajistí si povolení vstupu svých pracovníků a vjezdu vozidla do objektu VÚ 2427 Sedlec, Vícenice u Náměště nad Oslavou a přítomnost přebírajícího pracovníka (kontaktní osoba: [redacted] (jméno, příjmení osob, číslo OP, typ a barva vozidla, RZ vozidla)

Daňový doklad (fakturu) s rozpisem jednotlivých položek kupní smlouvy, s uvedením identifikace smluvního vztahu (agendové číslo kupní smlouvy) a v členění podle příslušné právní úpravy (zákon.č. 235/2004 Sb., o DPH, v platném znění) doložený dodacím listem s potvrzením kupujícího o převzetí zboží, bude zaslán na shora uvedenou adresu pro doručování faktur: **VÚ 2427 Sedlec, Vícenice u Náměště nad Oslavou, 675 71 Náměšť nad Oslavou.** Pokud budou u dodavatele zdanitelného plnění shledány důvody k naplnění institutu ručení za daň podle § 109 zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, bude Ministerstvo obrany při zasílání úplaty vždy posuzovat zvláštním způsobem zajištění daně podle § 109 a tohoto zákona.

Kupující dodané zboží zaplatí až na základě tohoto daňového dokladu (faktury), a to ve lhůtě jeho splatnosti, která činí **30 dní** od prokazatelného doručení daňového dokladu (faktury) kupujícímu. Kupující je oprávněn před uplynutím lhůty splatnosti vrátit daňový doklad (fakturu), který neobsahuje požadované náležitosti, není doložen požadovanými nebo úplnými doklady, nebo obsahuje nesprávné cenové údaje.

V případě prodlení s dodávkou zboží ve sjednané lhůtě je prodávající povinen zaplatit kupujícímu smluvní pokutu ve výši **0,2 %** z celkové kupní ceny zboží včetně DPH, a to za každý započatý den prodlení, nejvýše však 100 % z celkové kupní ceny včetně DPH. Kupující uplatní nárok na smluvní pokutu a její výši písemnou výzvou na adrese prodávajícího pro doručování. Smluvní pokuta je splatná ve lhůtě třiceti (30) dnů od doručení písemné výzvy kupujícího prodávajícímu k jejímu zaplacení. Smluvní pokutu hradí prodávající bez ohledu na to, vznikla-li kupujícímu škoda. Náhrada škody je vymahatelná samostatně v plné výši vedle smluvní pokuty.

V případě, že výše smluvní pokuty nepřesáhne částku 100 Kč lze od smluvní pokuty upustit.

Smluvní strany se dohodly na tom, že smluvní vztah může zaniknout vedle případů stanovených zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších právních předpisů také jednostranným odstoupením ze strany kupujícího pro podstatné porušení zadávacích podmínek a smluvního ujednání prodávajícím, kterým se rozumí prodlení prodávajícího s dodáním jakéhokoliv kusu zboží, delší než 7 pracovních dnů.

Smluvní strany si v souladu s ustanovením § 1992 občanského zákoníku sjednávají možnost zrušit závazek z této kupní smlouvy zaplacením odstupného ve výši **9 000,00 Kč** na účet druhé smluvní strany uvedený v záhlaví této smlouvy.

Právo zrušit závazek zaplacením odstupného však nemá strana, která již, byť i jen zčásti, plnění druhé strany přijala nebo druhé straně sama plnila.

Závazek smluvní strany dodat předmět kupní smlouvy vyplývající z této kupní smlouvy se ruší okamžikem připsání odstupného na účet druhé smluvní strany obdobným způsobem jako by došlo k jednostrannému odstoupení od smlouvy. Zaplacení odstupného nezaniká nárok na zaplacení již vzniklé pohledávky k zaplacení smluvní pokuty či náhrady škody.

Tento návrh kupujícího ve formě kupní smlouvy zaniká, **pokud nebude prodávajícím potvrzen** elektronickým podpisem **do 3 pracovních dnů** od doručení cestou elektronického tržiště NEN.

Kupní smlouva nabývá platnosti jejím podpisem oběma smluvními stranami na e-tržišti NEN a účinnosti okamžikem jejího uveřejnění v "Registru smluv" (<https://smlouvy.gov.cz/>).

Kupující:

VÚ 2427 Sedlec, Vícenice u Náměště nad Oslavou

Zadavatel veřejné zakázky

[REDACTED]

[REDACTED]

Prodávající: **SKARAB, s.r.o.**

Jméno, příjmení osoby statutárního orgánu

Jednatel:

[REDACTED]

Každý z jednatelů jedná samostatně.

[REDACTED]