

Čís. poz.	Skrátený popis	M.j.	Množst.	Jednotková hmotnosť [kg]	Celková hmotnosť [kg]
<u>ZARIADENIE, ARMATÚRY A POTRUBIE</u>					
<u>Kyslík 0,45 MPa - všetky súčasti odmastiť</u>					
1	Ventil DN25, PN40 so skrutkovaním pre pripojenie rúry $\phi 28 \times 1,5$	ks	1		
2	Ventil DN10, PN40 so skrutkovaním pre pripojenie rúry $\phi 12 \times 1$	ks	1		
3	Spojka s vonkajšími závitmi W21,8x1/14" a G3/8"	ks	1		
4	Záslepka s vnútorným závitom W21,8x1/14"	ks	1		
5	Manometer $\phi 100$, rozsah 0-1MPa (bez tuku), s ventilom a príslušenstvom	ks	1		
6	Ventilová skriňa VS2 - kyslík, vzduch (SU 03) kyslík (vstup $\phi 18$, výstup $\phi 18$), vzduch (vstup $\phi 18$, výstup $\phi 18$) (ventil DN15, rýchlospojka servisný vstup, servisný ventil, manometer, tlakový snímač) vrátane uzamykateľnej plechovej skrine, montáž pod omietku	ks	1		
7	Klinický núdzový alarm poklesu tlaku - kyslík, vzduch MZU 010 / II, U=230V, 50Hz	ks	1		
8	Rúra medená bezšvová STN 428710.22, TDP STN 421320.42, mat. STN423005.21 $\phi 28 \times 1,5$	m	54		
9	$\phi 18 \times 1$	m	13		
10	$\phi 12 \times 1$	m	0,5		
11	$\phi 10 \times 1$	m	18		
12	T - kus - Cu $\phi 42 \times 1,5 - \phi 28 \times 1,5 - \phi 42 \times 1,5$	ks	1		
13	$\phi 28 \times 1,5 - \phi 12 \times 1 - \phi 28 \times 1,5$	ks	1		
14	$\phi 18 \times 1 - \phi 18 \times 1 - \phi 18 \times 1$	ks	1		
15	$\phi 18 \times 1 - \phi 10 \times 1 - \phi 18 \times 1$	ks	3		
16	$\phi 12 \times 1 - \phi 12 \times 1 - \phi 12 \times 1$	ks	1		
17	Oblúk 90° - Cu $\phi 28 \times 1,5$	ks	8		
18	$\phi 18 \times 1$	ks	1		
19	$\phi 10 \times 1$	ks	7		
20	Prechod - Cu $\phi 28 \times 1,5 - \phi 18 \times 1$	ks	1		
21	Zátka - Cu $\phi 18 \times 1$	ks	2		
22	Rôzne tvarovky pre montáž potrubia $\phi 28 \times 1,5 - \phi 10 \times 1 - Cu$	ks	10		
23	Štítok na označenie potrubia samolepiaci - Kyslík	ks	25		
24	Tabuľka na označenie armatúr - Kyslík	ks	1		
<u>Vzduch 0,6MPa - všetky súčasti odmastiť</u>					
1	Ventil DN25, PN40 so skrutkovaním pre pripojenie rúry $\phi 28 \times 1,5$	ks	1		
2	Ventil DN10, PN40 so skrutkovaním pre pripojenie rúry $\phi 12 \times 1$	ks	1		
3	Spojka s vonkajšími závitmi G5/8" a G3/8"	ks	1		
4	Záslepka s vnútorným závitom G5/8"	ks	1		

Čís. poz.	Skrátený popis	M.j.	Množst.	Jednotková hmotnosť [kg]	Celková hmotnosť [kg]
5	Manometer $\phi 100$, rozsah 0-1MPa (bez tuku), s ventilom a príslušenstvom	ks	1		
	Rúra medená bezšvová STN 428710.22, TDP STN 421320.42, mat. STN423005.21				
6	$\phi 28 \times 1,5$	m	54		
7	$\phi 18 \times 1$	m	13		
8	$\phi 12 \times 1$	m	0,5		
9	$\phi 10 \times 1$	m	18		
	T - kus - Cu				
10	$\phi 42 \times 1,5 - \phi 28 \times 1,5 - \phi 42 \times 1,5$	ks	1		
11	$\phi 28 \times 1,5 - \phi 12 \times 1 - \phi 28 \times 1,5$	ks	1		
12	$\phi 18 \times 1 - \phi 18 \times 1 - \phi 18 \times 1$	ks	1		
13	$\phi 18 \times 1 - \phi 10 \times 1 - \phi 18 \times 1$	ks	3		
14	$\phi 12 \times 1 - \phi 12 \times 1 - \phi 12 \times 1$	ks	1		
	Oblúk 90° - Cu				
15	$\phi 28 \times 1,5$	ks	8		
16	$\phi 18 \times 1$	ks	1		
17	$\phi 10 \times 1$	ks	7		
	Prechod - Cu				
18	$\phi 28 \times 1,5 - \phi 18 \times 1$	ks	1		
	Zátka - Cu				
19	$\phi 18 \times 1$	ks	2		
20	Rôzne tvarovky pre montáž potrubia $\phi 28 \times 1,5 - \phi 10 \times 1 - \text{Cu}$	ks	10		
21	Štítok na označenie potrubia samolepiaci - Vzduch	ks	25		
22	Tabuľka na označenie armatúr - Vzduch	ks	1		
	<u>Ostatné</u>				
	Preplach rozvodu dusíkom				
1	kyslík	ús	2		
2	vzduch	ús	2		
	Chránička, oceľová rúra, mat tr. 11				
3	DN15 - 300	ks	4		
4	DN32 - 200	ks	4		
5	Akrylátový protipožiarny tmel - obsah patróny 310 ml	ks	1		
6	Frézovanie drážky 3cm, hĺbka 6cm, pre potrubie vedené v stene	m	5		
7	Frézovanie drážky 3cm, hĺbka 3cm, pre potrubie vedené v stene	m	2,5		
8	Omietka ryh v stene	m2	0,5		
	<u>Uloženie</u>				
	Uloženie - U1 - 48 ks				
1	Objímka $\phi 28$	ks	52		
2	Objímka $\phi 18$	ks	18		
3	Objímka $\phi 10$	ks	26		
4	Závitová tyč M8-245	ks	96		
5	Matica M8, Podložka 8	ks	96		
6	Kotva M8	ks	96		

Čís. poz.	Skrátený popis	M.j.	Množst.	Jednotková hmotnosť [kg]	Celková hmotnosť [kg]
	Uloženie - U2 - 4 ks				
7	Objímka $\phi 28$	ks	4		
8	Závitový kolík M8-20	ks	4		
9	Matica M8, Podložka 8	ks	8		
	<u>Skúšky</u>				
	Ostatné skúšky podľa STN EN ISO 7396, revizná kniha,				
1	kyslík	ks	1		
2	vzduch	ks	1		
	Tlakové skúšky				
3	kyslík	ks	1		
4	vzduch	ks	1		
	Úradná skúška				
5	kyslík	ks	1		
	<u>NÁTERY</u>				
	Potrubie				
1	1x základný náter S2000 - potrubie	m2	12,5		
2	2x krycí náter S2013 - potrubie odtieň 1000 - biela	m2	25,0		
3	2x krycí náter S2013 - potrubie odtieň 1999 - čierna	m2	1,00		
	Chráničky				
4	1x základný náter S2000 - chráničky	m2	0,5		
5	2x krycí náter S2013 - chráničky odtieň 1000 - biela	m2	1,0		
	Náterové hmoty				
6	Farba S 2000 spotreba 120 g/m2	kg	1,5		
7	Farba S 2013 - 1000 spotreba 150 g/m2	kg	4,0		
8	Farba S 2013 - 1999 spotreba 150 g/m2	kg	0,5		
9	Riedidlo S 6001-spotr. 20% náteru	kg	1,5		