

SPECIFIKACE

Název	Jednotky	Počet	Cena jedn.	Cena celkem	Montáž	Celkem
Ks, m	Kč	Kč	Kč	Kč	Kč	Kč
STLAČENÝ VZDUCH						
Rozvod						
Potrubí AL - modrá - 25 6m	bm	85				
Potrubí AL - modrá - 16 3m	bm	54				
Hrdlo 16 / 1/2"	ks	6				
Hrdlo 25 / 1/2"	ks	2				
Hrdlo 25 / 1"	ks	14				
Koleno 25	ks	22				
Koleno 16	ks	8				
T-kus 25	ks	15				
Redukce 25/16	ks	6				
Spojka 25	ks	30				
Spojka 16	ks	6				
Kulový kohout na stl.vzduch 1/2"	ks	9				
Kulový kohout stl.vzduch 1"	ks	7				
Kompresorovna						
Kompresor BEZOLEJOVÝ, příkon 4,0 kW el.motor, Výkon 42m3/h, Tlak 6-10 bar vč. Gumových podložek	ks	2				
Tlaková nádoba - Vzdušník stojatý 500l	ks	1				
Kontaktní manometr a manometrový ventil	sada	1				
Kondenzační sušička 35m3/h, 230 V, Příkon 0,18kW	ks	1				
Filtr 40 mikronů, Průtok 193 m3/h	ks	1				
Sada odlehčovacího ventilu 3/8", 400 V AC	ks	2				
Odvaděč kondenzátu 230V 0,01kW	ks	2				
Další položky						
Demontáž stáv.potrubí a technologie stávající	sada	1				
Průrazy a sekání	sada	1				
Napojení na stávající potrubí S.V. pro 1.NP, 2.NP	sada	1				
Uchycení, kotvení	sada	1				
Zkoušky tlakové	ks	1				
Montáž celku	sada	1				
Revize	sada	1				
Vyplnění prostupu protipožární pěnou a osazení chrániček	dm3	5				
Doprava	km	10				
Přesun demontovaného a montovaného materiálu	sada	1				
Montáž celkem						
Materiál celkem						
Celkové náklady						

	Materiál celkem	Montáž celkem	Celková cena bez DPH
Celkem stlačený vzduch			

V Brně dne 10.10.2016

Vypracoval: Ing. Jiří Vondál, autorizovaný inženýr