

TECHNICKÁ SPECIFIKACE	
ZAŘÍZENÍ:	<u>Kompresorová stanice pro výrobu vzduchu pro PNEU pohony</u>
DATASHEET	

SPECIFIKACE DODAVATELE ZAŘÍZENÍ			
Počet jednotek:	1	Dodavatel :	
Jednotek v provozu :	1	Země původu :	
PID tag(y) :	043_KI001_		
	Popis	Jednotka	Technické požadavky
			Návrh dodavatele
PROVOZNÍ PODMÍNKY			
	Medium		
	typ		vzduch
	Prostředí		
	Umístění	vnitřní / venkovní / venkovní pod přístřeškem	vnitřní
	Prostředí je klasifikováno dle ČSN 33 2000-5-51:2010, ed.3 a Změny ČSN 33 2000-4-41:2010, ed.2		
	Teplota okolního vzduchu (min/max)	°C	AB4 (-5/+ 40)
	Relativní vlhkost okolního vzduchu min/max	%	AB4 (5/ 95)
	Korozivní prostředí		AF2
	Prach		AE4
	Atmosferický tlak	mbar (a) (min/max)	970/1030
	Výbušná atmosféra	ATEX	nevýbušné prostředí
	Třída prostředí podle ISO 12944	C1,C2...	C3
	Návrhové parametry		
	Nasávání množství	l/min	660
	Plnicí množství	l/min	440
	Motor	kW	3
	Rozměr	m	0,8x0,7x2,0 m
	Hlučnost	dB (A)	76
	Hmotnost	kg	150
	Max. Tlak	bar	10
	Doplňky		
	montážní a kotevní materiál		ANO
	Rozsah dodávky		
	Kompresor	ks	2
	Kondenzační sušička		ANO
	Separátor oleje		ANO
	Odváděč kondenzátu		ANO
	Tlaková nádoba 500 l		ANO
	Tlaková nádoba 1000 l	ks	2