

Plavecký bazén DOMAŽLICE - STAVEBNÍ ÚPRAVY, PŘÍSTAVBA A NÁSTAVBA

VZDUCHOTECHNIKA

Kód (pol.č.)	Pozice		M.j.	Množství	Cena m.j. (Kč)	Cena celkem (Kč)	Referenční příklad
23.00		VZT zařízení zař. č. 23 - Podtlakové systémy malé VZT (etapa I. - stávající objekt)					
23.01		410 m3/hod / 180 Pa (ø160 mm), diagonální potrubní ventilátor do kruhového potrubí v extra tichém provedení	ks	1,00			TD 500/150-160 SILENT (Elektrodesign)
		regulátor otáček s možností plynulého nastavení, určený pro pro diagonální ventilátory, napětí – 230 V	ks	1,00			REB 1 N (Elektrodesign)
		elektronický doběhový spínač, vč. prokabelování s ventilátorem	ks	1,00			DT3 (Elektrodesign)
		termostat prostorový 230 V, s možností nastavení	ks	1,00			
		ø160 mm zpětná klapka do kruh. potrubí	ks	2,00			RSK125 (Elektrodesign)
		ø160 mm spojovací manžeta	ks	2,00			VBM125 (Elektrodesign)
		ø160 mm pružná spojka	ks	2,00			KAA125 (Elektrodesign)
23.02		ø200 talířový ventil universální plast., vč. montážního kroužku v dodávce s ventilem	ks	1,00			IT200 (Elektrodesign)
		ø100 talířový ventil universální plast., vč. montážního kroužku v dodávce s ventilem	ks	1,00			IT100 (Elektrodesign)
		SPIRO pozink. kruhové potrubí					
		DN200 vč. tvarovek, spojek a všech prvků	m	12,00			
		DN160 vč. tvarovek, spojek a všech prvků	m	12,00			
		DN125 vč. tvarovek, spojek a všech prvků	m	7,00			
		tepelná izolace kruhového potrubí, minerál tl. 40 mm, vč. vytvoření vnější parotěsné vrstvy	m2	4,00			
		pomocný a drobný materiál (fitinky, tvarovky, úchyty, příruby, atp.)	kpl	1,00			
		pomocné kce pro VZT potrubí, další pomocné kce	kpl	1,00			
		blíže nespecifikovaný materiál	kpl	1,00			
		kompletní dodávka a montáž	kpl	1,00			
		zařízení staveniště	kpl	1,00			
		zkoušky vzduchotechniky, vyregulování soustavy	kpl	1,00			

Kód (pol.č.)	Pozice		M.j.	Množství	Cena m.j. (Kč)	Cena celkem (Kč)	Referenční příklad
		dílečná dokumentace	kpl	1,00			