



HEGAs, s.r.o.
ul. Kaštanová č. 182
739 61 TRINEC

tel+fax: 558 321 152
e-mail: hegas@hegas.cz

Specifikace materiálů
Stavební úpravy objektu Domova pro seniory ve Staré Bělé
D.1.4.3 - Vytápění

	Typ	DN	kv	PN	ks,m
Otopná soustava					
Otopné ocelové těleso deskové KLASIK vč. odvzdušňovací a zaslepovací zátky,navrtovací konzoly					
	10/060080-50				1
	10-060110-50				1
	20-060110-50				4
	22-060110-50				3
	22-060160-50				1
	22-090060-50				1
Otopné ocelové těleso deskové VENTIL KOMPAKT vč. odvzdušňovací a zaslepovací zátky,navrtovací konzoly					
	10-050120-60				1
	21-050110-60				1
	20-050140-60				2
	21-050140-60				1
	22-050160-60				1
	22-060080-60				1
Trubkové otopné těleso vč. odvzdušňovací a zaslepovací zátky,navrtovací konzoly					
	KLC 1220.600				7
	KLC 1500.600				1
	KLC 1220.450				1
elektrické topné těleso nerez s termostatem bílým DD, s časovačem včetně vidlice s vypínačem	výkon 300 W, 230V				8
elektrické topné těleso nerez s termostatem bílým DD, s časovačem včetně vidlice s vypínačem	výkon 400 W, 230V				1
Termostatická hlavice s vestavěným čidlem včetně ochrany proti odcizení	6-28°C				27
Radiátorový ventil pro jednobodové připojení otopných žebříků - přímé provedení		15			9
Radiátorový ventil přímý		15			11
Radiatorové uzavírací a regulační šroubení přímé s vypouštěním		15			11
Radiatorové šroubení pro tělesa ventil kompakt-přímé provedení		15			7
Svěrné šroubení pro měděné trubky	φ 15 x 3/4"				32
Vypouštěcí ventil	1/2"	15		10	11
Automatický odvzdušňovací ventil	1/2"	15			4
Identifikátor topných nákladů s vizuálním odečtem pro deskové otopné tělesa, vč. Al. destičky a montážní sady					18
Identifikátor topných nákladů s vizuálním odečtem pro trubkové otopné tělesa, vč. Al. destičky a montážní sady					9
Zapůjčení přístroje pro montáž identifikátorů topných nákladů na otopná tělesa					1
Měděná trubka	15x1				244
Měděná trubka	18x1				55
Měděná trubka	22x1				48
Měděná trubka	28x1,5				14
Ostatní nspecifikované měděné pájené fitinky (kolena, T-kusy, hrdla, objímky, ...)					
Kompenzační vsuvka	15 mm				2
Kompenzační vsuvka	18 mm				2
Kompenzační vsuvka	22 mm				4
Tepelné izolace z pěnového polyetylénu	15/20	15	20 mm		260

	18/20	18	20 mm		72
	22/20	22	20 mm		62
	28/20	28	20 mm		18
Uchycení potrubí a ostatní montážní materiál (nosníky, konzolky, objímky, ...)					
Všechny výše uvedené výrobky, u kterých je specifikován přesný typ, je možno nahradit výrobky jiného typu s dodržením technických a výkonových parametrů.					
 Vypracoval:					
ing. Kantor Tomáš					
dne 10.11.2016					