


HALA I

TABULKY OSTATNÍCH VÝROBKŮ

OZNAČENÍ	SCHEMA	POPIS	MATERIÁL, POVrchOVÁ ÚPRAVA	UMÍSTĚNÍ	AMNOŽSTVÍ	POZNÁMKA
0S02		KOAXIÁLNÍ ODKOUŘENÍ KOTLE - kompletní certifikované přímé vertikální koaxiální odkouření nad střechu pro kondenzační kotel - typ kotle : DUO-TEC COMPACT E 1.24 - koaxiální průměr odkouření : 60/100 mm - maximální hmotnostní průtok spalin : 0,012 kg/s - minimální hmotnostní průtok spalin : 0,002 kg/s - maximální teplota spalin : 80°C - ucelený certifikovaný systém pro odkouření a přívod vzduchu s max. tlakovou ztrátou 100 Pa - spalňové potrubí těsně pro pietlak 190 Pa - dokončená spalinová cesta musí být opatřena identifikačním štítkem dle ČSN EN 14471 - kompletní dodávka (základní díl svislého odkouření, střešní průchodka pro šikmou střechu, prodloužení, trubka odkouření s tevizním otvorem, adaptér odkouření) - výška celé sestavy ~3500 mm - nutno přizpůsobit typu kotle	- PLAST/KOV - nad střechou barva černá	1.03	1 ks	dokončená spalinová cesta musí být opatřena identifikačním štítkem dle ČSN EN 14471 - kompletní dodávka (základní díl svislého odkouření, střešní průchodka pro šikmou střechu, prodloužení, trubka odkouření s tevizním otvorem, adaptér odkouření) - nutno přizpůsobit typu kotle - viz VÝKRESY : D.1.1.B.6 - NÁVRH POHLED NA STŘECHU, D.1.1.B.5 - NÁVRH PŮDORYS PŘÍZEMÍ, D.1.4.2 - VYTÁPĚNÍ