



DENOMINAZIONE	STABILE PH					
DESCRIZIONE	Camino da fumo rigido monoparete in acciaio al carbonio verniciato nero metallizzato					
NORME DI RIFERIMENTO	EN 1856-2	Camini Requisiti per camini metallici			Parte 2: condotti interni e canali da fumo metallici	
SPESSORE	2,0 mm					
RANGE DI DIAMETRO (mm)	Ø120	Ø130	Ø140	Ø150	Ø180	Ø200
PESO AL METRO LINEARE L.1000 (KG/M) (COMPRESIVO DI PACKAGING)	5,84	6,34	6,85	7,32	8,67	9,42
DESIGNAZIONE	T600-N1-D-Vm-L01200-G(800) M					
DATI PRESTAZIONALI						
CLASSE DI TEMPERATURA	T600					
CLASSE DI PRESSIONE	40 Pa (N1)					
CLASSE DI RESISTENZA ALLA PERMEABILITÀ	D					
CLASSE DI RESISTENZA ALLA CORROSIONE	Vm					
RESISTENZA ALL'INCENDIO DA FULIGGINE	800 mm - Misurati					
VERNICIATURA	Smalto silconico nero metallizzato per alte temperature applicato ad airless a bassa pressione					
CAMPI DI IMPIEGO	Canale da fumo per apparecchi a legna con temperatura dei fumi ≤600°C					
COMBUSTIBILI AMMESSI	 Legna					
NOTIFIED BODY				 04 76		
RICICLAGGIO MATERIA PRIMA						