

Dichiarazione di conformità e informazioni di prodotto

EN 14471

Camini - Sistemi di camini con condotti interni in plastica

Requisiti e metodi di prova



Nome e indirizzo registrato del produttore

Almeva AG
 Kenzenauerstrasse 4
 CH-9223 Schweizersholz
info@almeva.ch
www.almeva.ch



Nome del prodotto :

Sistema - Camino PP
"ALMEVA EASY"
 Modelli : parete singola
 concentrica

Nome e funzione della persona responsabile :

Jürg Braun
 Direttore Almeva AG

Organismo notificato :

TÜV Industrie Service GmbH
 Monaco di Baviera

Numero di certificato :

CE 0036 CPD 9165 001

Informazioni di prodotto in accordo con UNI - EN14471

0,1	PP Sistema camino parete singola	EN 14471	T120	H1 / P1	O	W	2	O20	I	D	L	camino sistema a parete singola parete fumi : PP
0,2	PP Sistema camino concentrico	EN 14471	T120	H1 / P1	O	W	2	O00	I	D	L1	cam. sistema concentrico parete fumi:PP involucro:plastica
0,3	PP Sistema camino concentrico	EN 14471	T120	H1 / P1	O	W	2	O00	E	D	L0	cam. sistema concentrico parete fumi : PP involucro:alluminio,acciaio
0,4	PP Sistema camino concentrico	EN 14471	T120	H1 / P1	O	W	2	O00	E	D	L0	cam. sistema concentrico parete fumi : PP involucro:acciaio inox

Descrizione del prodotto	
Numero della norma	EN 14471
Livello di temperatura	T120
Livello di pressione	H1 / P1
Resistenza al fuoco di fuliggine	O
Resistenza alla condensa	W
Resistenza alla corrosione	2
Distanza del materiale combustibile	O20
Luogo di installazione	I
Reazione al fuoco	D
Classe della parete esterna	L

Sezioni / Raccordi
del
PP - camino sistema
resistenza a compressione
max altezza (rigido): 30 m
max altezza (flessibile): 30 m
Carico del vento
max altezza oltre l'ultimo supporto
[0.1 / 0.2 / 0.3 - 1.5 m]
[0.4 - 3.0 m]
Resistenza termica
0.00 m ² K/W
Reazione al fuoco
D
Resistenza a flessione
n.p.d.
Resistenza al flusso
Valore corrispondente
EN 13384