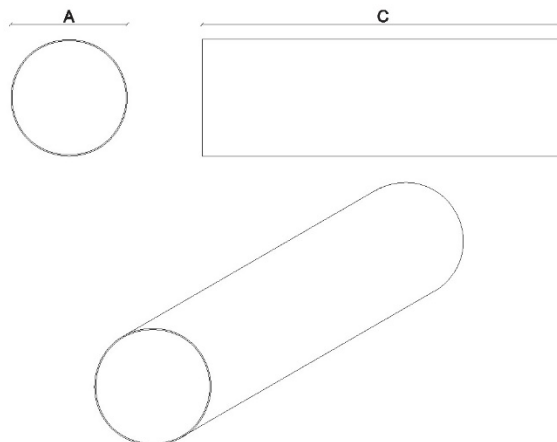


Scheda tecnica VM0605 / VMT-P1005 / VMSU2005

TUBO TONDO CON LA SUPERFICIE INTERNA LISCIA
 PRODOTTA DAL MATERIALE TERMOPLASTICO

CARATTERISTICHE:

- A prova di fuoco: autoestinguente B-S3, d0 secondo la norma EN 13501-1: 2002
- Temperatura massima: + 80 ° C
- Conducibilità termica 0.0544-0.0662W / (m.K)
- Lunga vita: più di 20 anni
- Resistente ai raggi UV ed altre sostanze chimiche



SPECIFICHE TECNICHE								
Codice	Descrizione	Misure interne (mm)			Materiale	Perdita di carico (Pa)		
		A	B	C		54 m³/h	108m³/h	216m³/h
VM0605	TUBO TONDO Ø 100	Ø 100	0	1000/1500/3000	TPC-rigido	1,3	2,6	5,2
VMT-P1005	TUBO TONDO Ø 125	Ø 125	0	1000/1500/3000	TPC-rigido	0,6	1,2	2,4
VMSU2005	TUBO TONDO Ø 150	Ø 150	0	1000/1500/3000	TPC-rigido	0,3	0,6	1,3

GRAFICO TECNICO

- della perdita di carico (Pa) e portata (m3/h)
- con velocità dell'aria a 4 m/s

