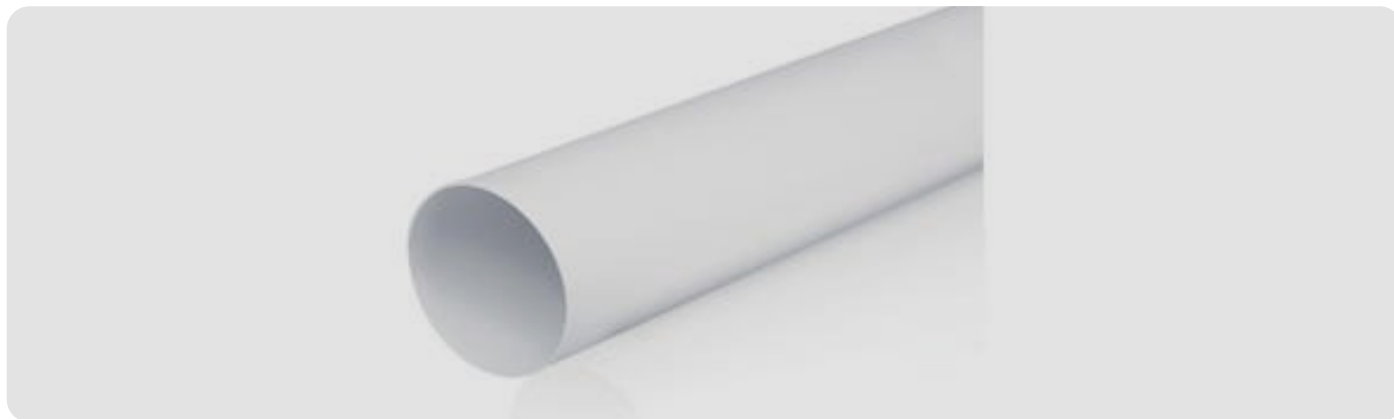


tubo tondo tubpla in pvc

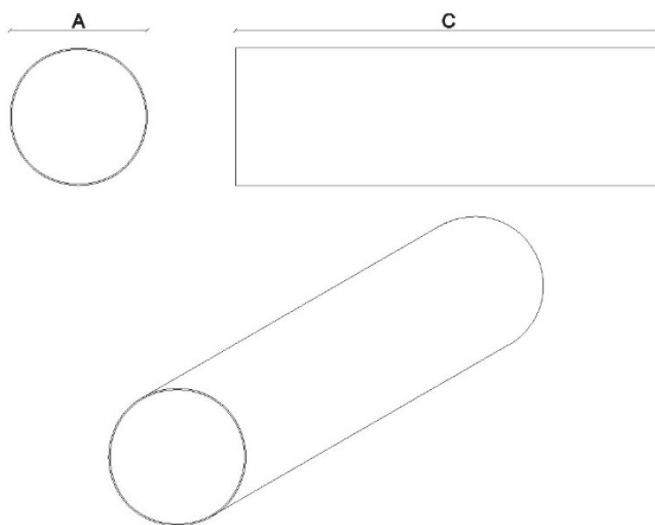
TUBO TONDO TUBPLA IN PVC



CARATTERISTICHE

Tubo tondo con la superficie interna liscia prodotta dal materiale termoplastico

- 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	108 m³/h	216 m³/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	150	0	1000/1500/3000	TPC-rigido	0,3	0,6	1,3

GRAFICI

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

