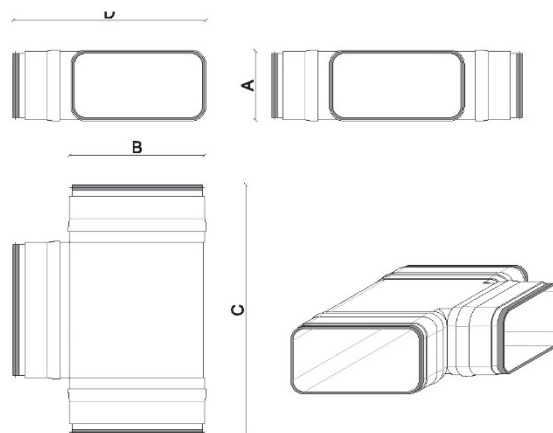


Scheda tecnica VMTT-2ES / VMTT-3ES / VMTT4ES

GIUNTO A "T" TUBO RETTANGOLARE TUBPLA

CARATTERISTICHE:

- Connessioni meccaniche
- Raccordo modulare maschio-femmina
- Estremamente ermetico Classe D secondo EN 12237



SPECIFICHE TECNICHE									
Codice	Descrizione	Misure interne (mm)				Materiale	Perdita di carico (Pa)		
		A	B	C	D		54 m³/h	108m³/h	216m³/h
VMTT-2ES	GUNTO A "T" TUBO RETTANGOLARE - 55x110	55	110	215	165	PS	9,7	19,4	38,8
VMTT-3ES	GUNTO A "T" TUBO RETTANGOLARE - 55x220	55	220	440	338	TPC-rigido	7,1	14,3	28,6
VMTT-4ES	GUNTO A "T" TUBO RETTANGOLARE - 90x180	90	180	370	300	PS	4,7	9,3	18,6

GRAFICO TECNICO

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

