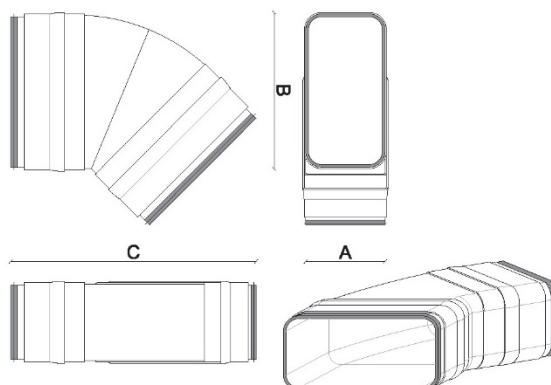


Scheda tecnica VM0570ES / VMT-P1075ES / VMSU2071ES

CURVA ORIZZONTALE A 45°
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		54 m³/h	108m³/h	216m³/h
VM0570ES	CURVA ORIZZ. 45° TUBO RETT. 110x55	55	110	188	PP	4,7	9,3	18,7
VMT-P1075ES	CURVA ORIZZ. 45° TUBO RETT. 220x55	55	220	295	PS	2,2	4,3	8,7
VMSU2071ES	CURVA ORIZZ. 45° TUBO RETT. 180x90	90	180	218	PP	1,2	2,3	4,6

GRAFICO TECNICO

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

