

# Ficha Técnica

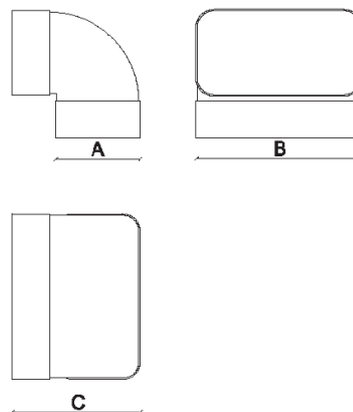
## Componentes Termoplásticos

### Datos técnicos 0530 / T-P 1060 / SU2060

Codo rectangular vertical de 90°

#### CARACTERÍSTICAS:

- Conexión mecánica
- Encaje modular macho-hembra



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS								
Referencia	Descripción	Dimensiones interiores (mm)			Material	Pérdida de carga (Pa)		
		A	B	C		54m³/h	108m³/h	216m³/h
0530	CODO VERTICAL RECTANGULAR 90°	55	110	85	PP	6,1	12,2	24,3
T-P1060	CODO VERTICAL RECTANGULAR 90°	55	220	130	PS	2,5	5,0	9,9
SU2060	CODO VERTICAL RECTANGULAR 90°	90	180	125	PP	1,1	2,2	4,4

#### TABLA TÉCNICA PRODUCTO

- sobre la pérdida de carga (Pa) y Caudal (m³/h)
- velocidad del aire 4 m/s

