



TUBOS VENTILACIÓN (2,5 ATM)

- DESCRIPCIÓN.-

La serie VENTILACIÓN (2,5 ATM), son tubos de PVC no plastificado para unión por encolado, utilizados para canalizaciones destinadas a la ventilación, evacuación y desagües.

- COLOR.-

Los tubos serán de color gris.

- CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS.-

Ø NOMINAL (mm)	ESPESORES TUBO (mm)	LONGITUD TUBOS (mts)	Nº TUBOS PALET
110	1,60	3 – 6	86
125	1,60	3 – 6	68
160	1,80	3 – 6	40
200	2,20	3 – 6	25
250	2,80	3 – 6	16
315	3,00	3 – 6	9
400	3,60	3 – 6	6

- CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y MECÁNICAS.-

CARACTERÍSTICAS	REQUISITOS	MÉTODO DE ENSAYO
Temperatura de Reblandecimiento VICAT (VST)	$\geq 79C$	UNE-EN 727
Densidad	$<1540 \text{ kg/m}^3$	UNE 53-020

- CALIDAD.-

Los tubos de la serie ventilación (2,5 ATM) tienen un certificado interno de Calidad.