

## **MONOTUBO**

## MODELO MONOTUBO

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES				
DIAMETRO EXTERIOR TUBO	40			
ESPESOR TUBO	2,4 (+0.3) mm	3 (+0.3) mm	3 (+0.3) mm	
COLOR	Negro	Negro	Verde	
METROS BOBINA	500	500	500	
DIAM. EXT.	210±10 Cm	210±10 Cm	210±10 Cm	
DIAM. INT.	130±10 Cm	130±10 Cm	130±10 Cm	
ANCHO	50±10 Cm	50±10 Cm	50±10 Cm	

CARACTERISTICAS FÍSICO-QUIMICAS			
MATERIAL PEAD			
CARACTERÍSTICAS	NORMATIVA	VALOR	
		Negro- 2.4 mm	
DENSIDAD	UNE EN ISO 1183	≥0,940g/cm³	
INDICE DE FLUIDEZ (IFM)	UNE EN ISO 1133	≤0,25g 10'</th	
TEMPERATURA VICAT	UNE EN ISO 306	≥110°C	
COMPRESIÓN	UNE EN 61386-24	≥250 N	
ALARGAMIENTO A LA ROTURA	UNE EN ISO 6259-1	≥250%	
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN	UNE EN ISO 6259-1	≥10 MPa	
RESISTENCIA PRESION INTERNA	2 Min-8Atm	≥6 Atm. 1-Hora	
Diámetro Exterior	UNE EN 61386-24	40 +0.4 mm	
Espesor Tubo	UNE EN 61386-24	2.4 + 0.3 mm	

<sup>(\*)</sup> Características de otros dos modelos consultar



Nota: TUPERSA certifica que los datos aquí expuestos, son una fiel reproducción de los datos facilitados por el fabricante