

**MONOTUBO**

<b>MODELO</b>	<b>MONOTUBO</b>
<b>COLOR</b>	<b>NEGRO</b>

<b>CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES</b>		
<b>DIAMETRO EXTERIOR TUBO</b>	40	40
<b>ESPELOR TUBO</b>	2,4 (+0.3) mm	3 (+0.3) mm
<b>COLOR</b>	Negro	Negro
<b>METROS BOBINA</b>	500	500
<b>DIAM. EXT.</b>	210±10 Cm	210±10 Cm
<b>DIAM. INT.</b>	130±10 Cm	130±10 Cm
<b>ANCHO</b>	50±10 Cm	50±10 Cm
<b>PESO</b>	190 Kg.	190Kg.



<b>CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS</b>			
<b>MATERIAL PEAD</b>			
<b>CARACTERÍSTICAS</b>	<b>NORMATIVA</b>	<b>VALOR</b>	
		<b>ESPELOR 2.4 mm</b>	<b>ESPELOR 3 mm</b>
<b>DENSIDAD</b>	UNE EN ISO 1183	≥0,940g/cm <sup>3</sup>	≥0,940g/cm <sup>3</sup>
<b>INDICE DE FLUIDEZ (IFM)</b>	UNE EN ISO 1133	≤0,45g</10'	≤0,25g</10'
<b>TEMPERATURA VICAT</b>	UNE EN ISO 306	≥110°C	≥110°C
<b>COMPRESIÓN</b>	UNE EN 61386-24	≥300 N	≤450 N
<b>ALARGAMIENTO A LA ROTURA</b>	UNE EN ISO 6259-1	≥200%	≤250%
<b>RESISTENCIA A LA TRACCIÓN</b>	UNE EN ISO 6259-1	≥10 MPa	<10 MPa
<b>RESISTENCIA PRESION INTERNA</b>	2 Min-8Atm	≥6 Atm. 1-Hora	-

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