

MODELO	TRITUBO VERDE 40X3
---------------	---------------------------

DIMENSÕES	
METROS BOBINA	500
DIAM. EXT.	220±10 Cm
DIAM. INT.	140±10 Cm
LARGO	100±10 Cm
PESO	520 Kg.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS		
MATERIAL PEAD VIRGEN		
CARACTERÍSTICAS	Método	VALOR
DENSIDADE	UNE EN ISO 1183	≥0,940g/cm ³
ÍNDICE DE FLUIDEZ (IFM)	UNE EN ISO 1133	≤0,25g/10'
TEMPERATURA VICAT	UNE EN ISO 306	≥110°C
TEMPERATURA Ind. Ox OIT	UNE EN ISO 728	≥ 10'
RESISTÊNCIA À PRESSÃO INTERNA	UNE EN ISO 1167	≥ 10 atm
COMPRESSÃO	UNE EN 61386-24	≥450 N
RESISTÊNCIA AO IMPACTO	UNE EN 61386-24	Sin fisuras
ALONGAMENTO NA RUTURA	UNE EN ISO 6259-1	≥350%
FORÇA DE TRACÇÃO	UNE EN ISO 6259-1	≥20 MPa
Diámetro Exterior	UNE EN 61386-24	40+0.4-0.0mm
Espessura do tubo	UNE EN 61386-24	3+0.3-0.0 mm

Nota: TUPERSA certifica que os dados aqui expostos, são uma reprodução fiel dos dados fornecidos pelo fabricante.