

## AMBITENE HTP

PEAD – Polietileno de Alta Densidade.

### Aplicações

Extrusão de tubo de alta qualidade, com aplicação para telecomunicações, passagem de cabos.

### Descrição

Especialmente desenvolvido para a extrusão de tubo.

Para adicionar como carga, sem modificar significativamente as propriedades mecânicas do material virgem.

### Características e respetivas exigências legais

Seguindo a NP EN 15344:2021.

Cor:	Preto (2% corante)	
MFI (190°C; 2,16kg) (g/10min):	[0,5 ; 0,8]	EN ISO 1133
MFI (190°C; 5kg) (g/10min):	[1,0 ; 2,0]	EN ISO 1133
Humidade Residual (% Perda de Peso a 105°C):	< 0,20%	EN ISO 12099
Densidade (KG/m <sup>3</sup> ):	[0,940 ; 0,960]	EN ISO 1183-1
Massa volúmica aparente (kg/m <sup>3</sup> ):	[500 ;600]	ASTM D 1895-96 Método B
Filtragem (µm):	120 micron	

