

PEAD 6030

PEBolen

APPLICAZIONE



TUBI
tubi corrugati per
fognature e drenaggi



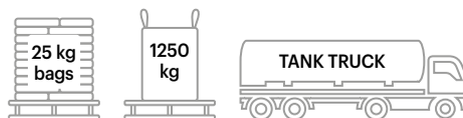
scansiona per richiedere
maggiori informazioni

COLORE



nero

PACKAGING



| PROPRIETÀ | UNITÀ | VALORE | METODO DI TEST |
|---|--|------------------------|----------------------|
| MELT FLOW RATE* 190°C - 2.16 kg 190°C - 5 kg | g/10 min g/10 min | 0.2 - 0.4 0.85 -1.5 | ISO 1133 ISO 1133 |
| DENSITÀ* | g/cm ³ | 0.955 - 0.980 | ISO 1183 |
| PUNTO DI FUSIONE | °C | 130 - 135 | DSC |
| CARBON BLACK* | % | 2 - 2.5% | ISO 6964 |
| TENSILE STRAIN AT BREAK | % | > 450 | ISO 527-1 |
| TENSILE STRENGHT AT BREAK | MPa | 19 - 24 | ISO 527-1 |
| O.I.T. 200°C* | minutes | ----- | ISO 11357-6 |
| UMIDITÀ | ppm | < 600 | Karl Fischer |
| ODORE | odore tipico dei materiali rigenerati | | |
| ALTRI POLIMERI | % | PP < 6 % | DSC |
| CENERI, METALLI | lievi tracce nelle formulazioni dei prodotti originali | | |

Note sul prodotto:

Prodotto con materiali riciclati, addizionato con carbon black, che ne aumenta la resistenza ai raggi UV.

Non adatto al contatto con gli alimenti.

Le informazioni contenute in questa scheda sono indicative; si consiglia pertanto di contattare sempre l'azienda per richieste, usi particolari e formulazioni diverse e/o personalizzate. Filtrazione automatica fino a 100 micron.

* **Parametri personalizzati disponibili su richiesta.**