

CORDÃO DE NEOPOLENE

DESCRIÇÃO

Cordão cilíndrico em espuma de polietileno expandido, de célula fechada, produzido por processos ecológicos, sem utilização de fluorcarbonetos (CFC's) e 100% reciclável.



COMPOSIÇÃO

Polietileno de baixa densidade (PEBD)
 Aditivo "Fire Retardant"
 Pigmento Preto

CARACTERÍSTICAS

Densidade: 30 – 45 Kg/m³

Cor standard: Cinza

Dimensões standard:

| DIÂMETRO (mm) | | COMPRIMENTO DA BOBINE (m) | | QUANTIDADE POR EMBALAGEM (m) |
|---------------|-------|---------------------------|--------|------------------------------|
| Tolerância | | Tolerância | | |
| 10 | ± 10% | 500 | ± 2,5% | 1000 |
| 12 | | 500 | | 1000 |
| 15 | | 400 | | 800 |
| 20 | | 300 | | 600 |
| 25 | ± 5% | 250 | | 250 |
| 30 | | 200 | | 200 |
| 40 | | 150 | | 150 |