



# HDPE EXT N 35

Regranulat



Nazwa	<b>EXT</b>
Typ	<b>N 35</b>
Rodzaj tworzywa	<b>Polyethylene, High Density</b>
Forma	<b>regranulat</b>
Barwa	<b>czarny</b>
Ilość	<b>400 T/miesiąc</b>
Opakowanie	<b>big-bag ~1100 kg. 22 big-bagi/naczepę</b>
Dostępność	<b>14 dni po zamówieniu</b>

## TYPOWE WŁAŚCIWOŚCI

## WARTOŚĆ

### Fizyczne

Gęstość	<b>0,94 g/cm<sup>3</sup></b>
Melt Mass-Flow Rate (MFR) 190°C / 2,16 kg	<b>0,5 - 0,8 g/cm<sup>3</sup></b>
Melt Mass-Flow Rate (MFR) 190°C / 5 kg	<b>1,5 - 2,2 g/10 min</b>

### Mechaniczne

Moduł elastyczności przy rozciąganiu	<b>740 MPa</b>
Napężenie na granicy plastyczności	<b>23 MPa</b>
Wydłużenie na granicy plastyczności	<b>180,00%</b>
Udarność badana młotem Charpiego (23C)	<b>30 kJ/m<sup>2</sup></b>