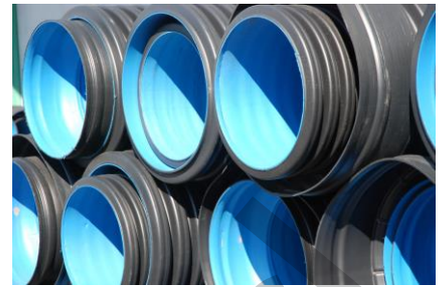




# Scheda Tecnica **TUBO FOGNA CORRUGATO STRUTTURATO**



## CARATTERISTICHE TECNICHE

### TUBO FOGNA HDPE Corrugato, TUBO STRUTTURATO

Tubo corrugato in polietilene ad alta densità per condotte fognarie non in pressione e scarichi civili ed industriali interrati;

Realizzato con miscela di polietilene alta densità con mastebatch colorante;

Resistenza allo schiacciamento:

>4kN/m<sup>2</sup> (per diametri superiori/uguali al DN 200) e >8kN/m<sup>2</sup> (per diametri superiori/uguali al DN 125) con deformazione del diametro esterno pari al 3%;

Limiti d'impiego (-10/+40) °C Propagante la fiamma;

- Sistema di giunzione mediante manicotto e guarnizioni elastomeriche;
- Colore Nero Esternamente, Azzurro Internamente;
- Marcatura secondo norma, contenente:
  - Produttore
  - Marchio;
  - Resistenza allo schiacciamento (SN4 - SN8)
  - Diametro Nominale Esterno (Ø...) espresso in *mm*;
  - Materiale (PEHD);
  - Data di produzione (giorno/mese/anno).

Imballo in barre da 6 metri

<b>Diametro Esterno -</b>	<b>125</b>	<b>160</b>	<b>200</b>	<b>250</b>	<b>315</b>	<b>400</b>	<b>500</b>	<b>630</b>	<b>800</b>	<b>1000</b>	<b>1200</b>
<b>Diametro Interno - mm</b>	107	138	176	222	278	348	432	535	678	852	1030
<b>Quantità bancale</b>	68	40	25	16	9	8	5	4	sfusi	sfusi	sfusi