



CARATTERISTICHE TECNICHE

TUBO HDPE Corrugato, *DOUBLE*

- 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:
 $>4\text{kN/m}^2$ (per diametri superiori/uguali al DN 200) e $>8\text{kN/m}^2$ (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:
 - Prodotto (PLASTUBI);
 - Marchio (*DOUBLE*);
 - Resistenza allo schiacciamento (SN4 - SN8)
 - Diametro Nominale Esterno (\varnothing ...) espresso in *mm*;
 - Materiale (PEHD);
 - Data di produzione (giorno/mese/anno).
- Imballo in barre da 6 metri

Diametro Esterno - mm	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1200
Diametro Interno - mm	107	138	176	216	271	343	427	535	678	851	1030
Quantità bancale	69	40	25	16	9	9	5	4	sfusi	sfusi	sfusi