

TEAVA CORUGATA DIN POLIETILENA DE INALTA DENSITATE PENTRU DRENAJ

FABRICATIE :

Conducta de drenaj este realizat din teava corugata din polietilena de inalta densitate, cu perete dublu realizat prin co-extrudare continua. Perete exterior este structurat - corugat - de culoare neagra sau verde (alte culori la cerere) iar peretele interior este neted - lis - de culoare neagra (alte culori la cerere). Tevile sunt prevazute cu fante dispuse pe circumferinta (realizate conform DIN 4262 -1), pentru domenii de utilizare preconizata.

GAMA DIMENSIONALA :

Diametru exterior DE [mm]	Diametru interior DI [mm]	Lungimea fantei L [mm]	Latimea fantei l [mm]	Nr. de fante pe circumferinta	Dispunere fante [°]
200	176	30	2	4	180°
				5	240°
				6	360°
160	135	20	2	4	180°
				5	240°
				6	360°
125	105	20	2	6	360°
110	90	20	2	4	180°
				5	240°
				6	360°
90	76	10	2	6	360°
75	63	10	2	6	360°
63	50	10	2	6	360°

Geometria fantelor poate varia in functie de solicitarea clientului.

CARACTERISTICI TEHNICE:

Clasa compresiune : 450 N (conform EN 61386)

Rigiditate inelara : $\geq 8 \text{ kN/m}^2$ (conform ISO 9969)

UTILIZARE:

Sisteme de drenaj ingropate, fara presiune.



AVANTAJE TEAVA CORUGATA PE :

- Greutate redusa, foarte practice la asamblare si pozare;
- Rezistenta buna la sarcinile externe in diverse conditii de utilizare;
- Rezistenta la agresiunile chimice, electrochimice si mecanice;
- Rezistenta la abraziune;
- Aderenta redusa a depunerilor si curatare usoara;
- Rentabilitate globala a instalatiei – rapiditate la asamblare si punere in opera.

MODALITATE DE LIVRARE:

Colaci: 50 ml cu mufa de imbinare; toleranta la lungime $\pm 1\%$.

Colaci: 25 ml – DE200mm.

ACCESORII:

Mufe de imbinare din PEHD (1 mufa inclusa/colac), garnituri elastomerice pentru etanseizare si piese speciale (teuri, coturi, ramificatii, reductii – a se vedea catalogul de produse TehnoWorld)

POZARE:

Ingropat, conform normei SR EN 1610:2016.

SC TEHNO WORLD SRL