



Tubo corrugado de polietileno de alta densidade para drenagem

PlastDreno® é fabricado em Polietileno de Alta Densidade (PEAD), possui perfil corrugado ao longo de seu comprimento com perfurações para absorção de água, proporcionando maior economia e agilidade em sua instalação. Atende a NORMA ABNT NBR 15073:2004.

Descrição	Bitola		Ø Externo DN* (mm)	Ø Interno Mínimo -DI** (mm)	Área Mínima de Abertura (cm ² /m)	Comprimento
	DE* (mm)	Polegadas***				
PlastDreno® DN100	100	4"	101,60±3,00	80,00	25,00	Rolos de 25 ou 50 m
PlastDreno® DN160	160	6"	160,00±3,00	120,00	40,00	Rolos de 25 ou 50 m
PlastDreno® DN200	200	8"	200,00±3,00	150,00	50,00	Barras de 6 m ou Rolos de 25 m

*DE - Diâmetro Externo = DN - Diâmetro Nominal

**DI - Diâmetro Interno

*** Equivalência aproximada em Polegadas



O PlastDreno® é altamente resistente ao ataque de substâncias químicas e intempéries, suas características foram desenvolvidas para atender as mais rigorosas condições de drenagem subterrânea.

barrodo



LUVAS

Utilizadas para unir dutos de mesmo diâmetro nominal

PlastDreno®

Tubo corrugado de polietileno para drenagem



PLASTIBRAS.
HÁ MAIS DE 10 ANOS
PRODUZINDO COM
SUSTENTABILIDADE.



Baixe um leitor de
QR Code para acessar.
www.plastibras.ind.br

