

MacPipe®

Tubo Perfurado em PEAD

Características Técnicas

MacPipe® é um tubo perfurado, flexível, produzido em PEAD (Polietileno de alta densidade) destinado à captação e condução de águas drenadas do solo.



Propriedades Mecânicas		110 / 50	160 / 120
Resistência ao impacto	J	25	35

Propriedades Físicas		110 / 50	160 / 120
Diâmetro Externo	mm	110	160
Diâmetro Interno	Mm	96	138
Raio de curvatura	mm	300	350
Área aberta perfurada	cm ² /m	50	120
Coeficiente de rugosidade Manning	n	0,016	0,016

Propriedades Hidráulicas		110 / 50	160 / 120
Vazão de Influxo	cm ³ /m	2111	7035

Apresentação do rolo		110 / 50	160 / 120
Comprimento	m	50	50
Diâmetro do rolo	m	1,40	1,70
Altura do rolo	m	0,60	0,80