

产品介绍

内镶片式滴灌带是一种将预先加工好的带有迷宫流道的片状滴头与滴灌带的内壁热合到一起，再用打孔机在滴头的出水口位置打孔形成滴水口的一种滴灌带器材;其滴水口形状有圆形滴水口（适合平面地铺）、U型滴水口（适用于地埋式）。

产品特点

- 1.滴头有自过滤窗，抗堵塞性能好。
- 2.紊流流道设计，滴水量稳定。
- 3.大断面出水腔，提高抗堵塞能力。
- 4.滴头间距可选择范围广
- 5.内置片式滴头出厂已安装，减少了安装滴头费用，相应减少了投资费用。
- 6.平地上单管铺设长度达 80 米以上
- 7.抗腐蚀性好

内镶片式滴灌带的技术参数：

外径：DN12/16/20mm

额定工作压力：0.1mpa

滴水口间距：100-1000mm

滤网目数：120 目

每卷长度：≤2

壁厚：0.15-0.9mm

流量（L/H）：1-4

最大铺设长度（m）：120m

均匀度（%）：≥90