

耐特菲姆常压型 FLEXNET™ 柔性管

加强型便携式聚乙烯柔性管道及管件

革新的新型灌溉输水管道

应用

- 可用于农业，园艺及其他便捷输水系统。

技术参数

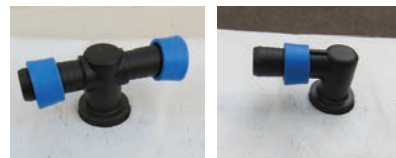
- 符合 ISO 16438 的生产标准。
- 可选尺寸：2"，3"，4"，6"，8"，10" 和 12"。
- 最大工作压力与管径相关，在 50 摄氏度下，最大工作压力为 2.5 公斤，不带出水口的柔性管与内嵌出水口的柔性管的承压等级相同。
- 卷长：50 米或 100 米。
- 可用作输水主管道或分水管支管道（管上内嵌出水口）。
- 强劲耐用的聚乙烯编织方式。
- 外表为白色，更有效的抵抗紫外线、化学试剂。
- 柔性管道和内嵌出水口是由 100% 的聚乙烯 PP 材料制成，可回收利用。
- 配套全系列的分水接头和滴灌管配件。
- 管上有黑色条带，便于分辨。

特点和优势

- 耐特菲姆的成套解决方案：柔性管，全系列的分水接头，全系列的滴灌管及滴灌管接头。
- 低膨胀率，零轴向伸长，充水后不会蛇形弯曲。
- 精确等分的内嵌出水口，且可定制出水口间距。
- 扁平紧凑的卷装设计，大大节约运输成本和仓储空间。
- 内嵌螺纹出水口，大量节省安装时间，加强支管道与滴灌管之间的连接，不易漏水。
- 轻便且弯曲性强，便于拆卸或搬移。
- 可轻松方便地铺设或回收管道。
- 材质紧实，重量比其他同尺寸的管道轻达 80%。
- 在未充水承压的情况下，可允许大部分农业机械碾压管道而不受损。



柔性管与滴灌管的连接件



管道间连接件

2", 3", 4" 2寸, 3寸, 4寸



6" & up 6寸及以上



◀ 微信扫描二维码

WWW.NETAFIM.COM
E-MAIL: PRODUCTS_SOLUTIONS@NETAFIM.COM



耐特菲姆高压型 FLEXNET™ 柔性管

加强型便携式聚乙烯柔性管道及管件

革新的新型灌溉输水管道

应用

- 可用于农业，园艺及其他便捷输水系统。

技术参数

- 符合 ISO 16438 的生产标准。
- 可选尺寸：2"，3"，4"，6"和 8"。
- 最大工作压力与管径相关，在 50 摄氏度下，最大工作压力为 3.0 公斤，不带出水口的柔性管与内嵌出水口的柔性管的承压等级相同。
- 卷长：50 米或 100 米。
- 可用作输水主管道或分水管支管道（管上内嵌出水口）。
- 强劲耐用的聚乙烯编织方式。
- 外表为白色，更有效的抵抗紫外线、化学试剂。
- 柔性管道和内嵌出水口是由 100% 的聚乙烯（PE）材料制成，可回收利用。
- 配套全系列的分水接头和滴灌管配件。
- 管上有红色条带，便于分辨。

特点和优势

- 耐特菲姆的成套解决方案：柔性管，全系列的分水接头，全系列的滴灌管及滴灌管接头。
- 低膨胀率，零轴向伸长，充水后不会蛇形弯曲。
- 精确等分的内嵌出水口，且可定制出水口间距。
- 扁平紧凑的卷装设计，大大节约运输成本和仓储空间。
- 内嵌螺纹出水口，大量节省安装时间，加强支管道与滴灌管之间的连接，不易漏水。
- 轻便且弯曲性强，便于拆卸或搬移。
- 可轻松方便地铺设或回收管道。
- 材质紧实，重量比其他同尺寸的管道轻达 80%。
- 在未充水承压的情况下，可允许大部分农业机械碾压管道而不受损。



柔性管与滴灌管的连接件



管道间连接件

2", 3", 4" 2寸, 3寸, 4寸

