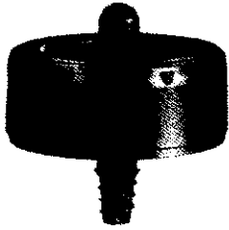


TUFFTIF "耐滴富"

隨水壓升降變動出水量，大流量且不易阻塞的滴嘴

螺紋型



可安裝四出口



標準型



一致的出水量，能提供長期穩定的表現

PLASTRO 集團生產的“耐滴富”滴嘴內部的水流路徑比一般滴嘴寬的多，即使灌溉水中含了很多雜質也不會影響“耐滴富”的表現。不只如此，“耐滴富”在整體設計下發揮的性能使這種滴嘴倍加可靠。

主要功能

- ◆ 獨特的迴路設計，滴嘴中的路徑寬達 1.1 毫米，小水流在此路徑內衝激而過，水質再不好這滴嘴都能保證為您提供經年累月的最佳服務。
- ◆ 能抵抗所有常見的農業用肥料及化學用品的侵蝕。
- ◆ 可與 Plastro 出品的單出口雙出口及四出口配合使用，以便將水引導向 1、2 或是 4 個滴水區。

- ◆ 寬扁的造形在田間可避免受到機械損傷。
- ◆ 能以任何間距安裝在各種輸水支管上。
- ◆ 全自電腦化生產。
- ◆ 以專利的內模組裝法生產。
- ◆ 優質材料製成確保可靠與耐用。

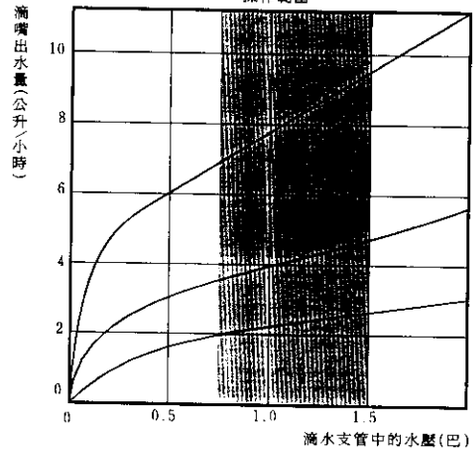
應用範圍

特別適合安裝在短或中等長度的滴水支管上。不論水質如何都能提供長年的特級表現。“耐滴富”適用於喬木、灌木、樹籬、花壇及其他許多地方。

操作範圍

最佳水壓 1.0 公斤
 水壓限制 0.7-1.5 公斤之間
 顏色記號 流量(公升/小時)
 黑色 2.0
 黑色 4.0
 綠色 8.0

“耐滴富”在不同的水壓下的出水量



技術服務：

水星有限公司
 地址：屏東縣恆春鎮北門路110巷4號
 電話：(08)889-8880
 傳真：(08)889-4664
 郵政劃撥帳號：0777456-7
 戶名：王思明

安裝滴水支管的長限制(米)*

滴嘴間距(米)	黑色 2.0 公升/小時				黑色 4.0 公升/小時				綠色 8.0 公升/小時			
	輸水支管內徑(毫米)				輸水支管內徑(毫米)				輸水支管內徑(毫米)			
	10	13.6	15.2	17.4	10	13.6	15.2	17.4	10	13.6	15.2	17.4
0.5	37	69	86	113	27	50	62	82	17	32	40	52
0.7	48	87	110	140	35	64	79	104	23	41	51	66
1.0	63	112	138	178	46	83	102	133	29	53	65	84
1.25	74	133	160	208	53	97	118	153	35	61	75	98

*以輸水支管內之水壓為 1 巴，管頭與管尾滴嘴流量的差在 7.5% 以內及地面坡度為 0% 為基礎。