

# Parko Flow R

## CARATTERISTICHE

**PARKO FLOW R** è ideale per un utilizzo professionale su ampie superfici. Installabile mediante l'inserimento di un apposito adattatore (coupling), PARKO FLOW R sopporta la pressione statica.

Il dosatore è inseribile in un pozzetto, in modo tale da nascondere e ridurre l'ingombro. I modelli R500 e R600 sono venduti già corredati di starter kit per rendere più facile ed immediata l'installazione.

MODELLO	CAPACITÀ	SUPERFICIE
R500 con starter kit 1"	5,8 L	Fino a 1000 m <sup>2</sup>
R600 con starter kit 1"	8,8 L	Fino a 1500 m <sup>2</sup>
R700	19 L	Fino a 4000 m <sup>2</sup>
R800	35,6 L	Fino a 8000 m <sup>2</sup>
R2000	200 L	Fino a 6 ha



# Accessori e Ricambi

## CARATTERISTICHE

La linea di ricambi ed accessori dei dosatori Geogreen è composta da:

- Coupling (con e senza ball valve)
- Tappo Alta Pressione
- Fitting e Raccordi
- Dadi connettori
- Serbatoio

I coupling, utilizzabili sia in impianti esistenti che in nuovi impianti, servono per collegare i fertirrigatori alla linea di flusso prima delle elettrovalvole, tramite i tubi flessibili da ¼". Disponibili in formati da ¾ di pollice, 1" e 1¼ e da 2 pollici, si devono inserire negli impianti di irrigazione tramite dei semplici attacchi tubo-tubo (già in dotazione negli starter kit da 1").

I ball valve coupling consentono di sfruttare i dosatori anche quando la pressione e/o la portata dell'acqua non lo consentirebbero. Questi strumenti infatti permettono di aumentare la differenza di pressione tra in e out, agendo semplicemente sulla valvola posta tra i fitting, consentendo ai fertirrigatori di andare in pressione e facendo fuoriuscire la soluzione concimante. I ball valve coupling, installabili come dei normali coupling, sono disponibili con diametro da ¾" a 1" e 1½.

