
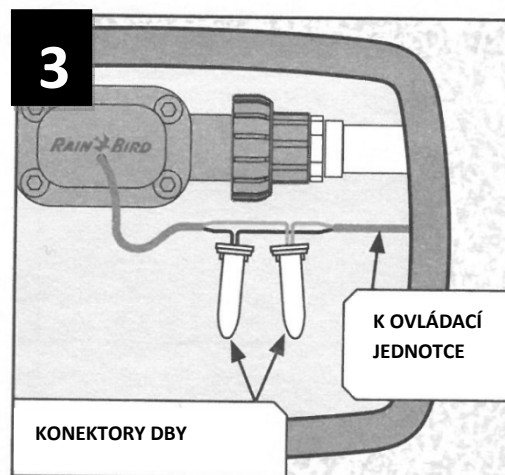
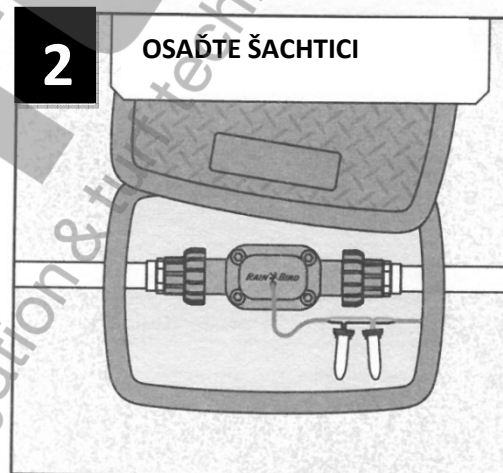
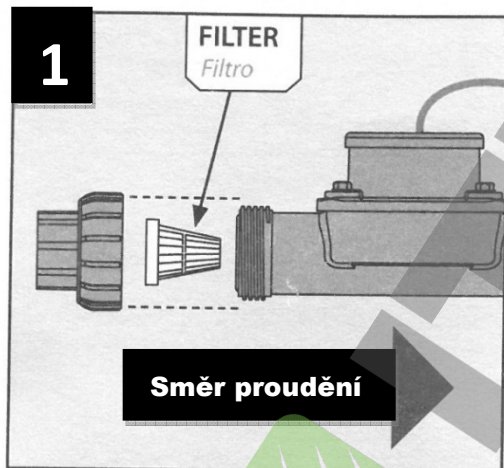



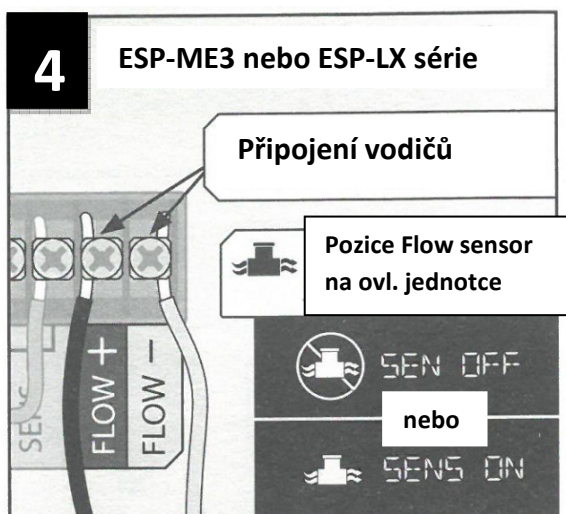
## Průtokoměr FG100



-  **POZNÁMKA:** průtokoměr FG100 je určen pro použití s ovládacími jednotkami Rain Bird ESP-ME3 a jednotkami řady ESP-LX. Použití s ovládacími jednotkami jiných výrobců není potvrzeno.



-  **POZNÁMKA:** při vzdálenosti průtokoměru od ovládací jednotky větší než 150m, v oblastech s nadměrným nebezpečím blesků nebo v těsné blízkosti budov, použijte stíněný kabel pro posílení síly přenosu.



Požadavek na délku prostoru pro průtokoměr		
Dimenze průtokoměru	Průtokoměr vč. matic	Potřebný rozměr odstraněného potrubí
1"	23.57 cm	18.89 cm

K-faktor a Offset			
Dimenze průtokoměru	K-faktor	Offset	Frekvence pulzů
1"	2,822	0,1083	5,55 pulzů/ litr

Tlaková ztráta v průtokoměru				
Dimenze průtokoměru	0,81 m3/h	2,18 m3/h	4,09 m3/h	5,46 m3/h
1"	0,041 baru	0,048 baru	0,083 baru	0,159 baru

ITTEC, s.r.o., oficiální distributor Rain Bird pro ČR  
 AOS Modletice 106, 251 01 Říčany u Prahy  
 Tel.: +420-323-616-237, E-mail: zavlahy@ittec.cz  
 Web: www.ittec.cz