

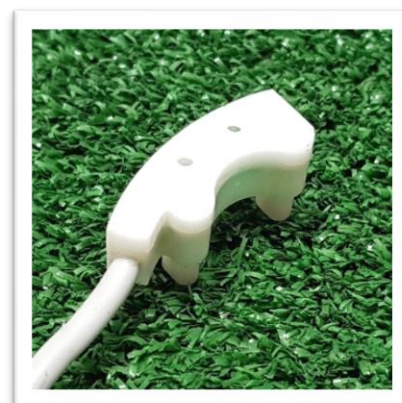
## Emettitore di impulsi REED SWITCH per contatori domestici



Emettitore Mod.R210  
per contatore PO DN15÷50  
per contatore SELE DN32



Emettitore Mod.R240  
per contatore SELE DN15÷25



Emettitore Mod.R230  
per contatore RENO DN15÷50

Il sistema lancia impulsi è composto da un emettitore realizzato da un supporto a corona o settore circolare con all'interno n° 1 o più reed-switch collegati a dei conduttori elettrici e da un target realizzato con uno speciale magnete. L'emettitore può quindi essere montato in un secondo momento su contatori *predisposti*.

Il sistema così composto fornisce un'uscita impulsiva corrispondente al volume defluito.

Dal supporto reed dell'emettitore fuoriesce un cavo (L indicativa = 1,5 m) con all'interno i conduttori necessari per il collegamento ai dispositivi esterni.

Caratteristiche elettriche:  $U_{max} 24 V / I_{max} 0,01 A$



- L'installazione/sostituzione del sensore non influenza le caratteristiche metrologiche del contatore
- Installazione semplice ed intuitiva (vedere istruzioni di montaggio)
- Adatto per il collegamento con dispositivi esterni quali totalizzatori a distanza, pompe dosatrici, sistemi di telelettura, ecc.