



SCHEMA TECNICA

Rubinetto esterno per orinatoio a fotocellula art. 280-050

Alimentazione	No. 4 batterie alcaline tipo AA
Dimensioni	56 x 155 x 100 mm
Pressione d'esercizio	0,7 ~ 7 Bar
Temperatura di utilizzo	0 ~ 40°C
Attacchi idrici	½" G
Scarico 24 ore	il rubinetto effettua 1 scarico ogni 24 ore di inutilizzo

Eventuali problematiche e soluzioni

PROBLEMA	CAUSA	RIMEDIO
Il sensore non si accende, non esce acqua.	Spinette dei sensori scollegati oppure non bene collegate.	Collegare
	Non c'è corrente.	Verifica le batterie, se esaurite sostituire.
Il sensore si accende ma non esce acqua.	Rubinetto d'alimentazione chiuso	Aprire il rubinetto d'alimentazione
	Batteria esaurita	Sostituire le batterie
	Valvola elettromagnetica danneggiata	Sostituire valvola elettromagnetica
	Filtri intasati	Pulire i filtri
Esce acqua in assenza di persone.	Forte interferenza di luce	Eliminare luce diretta oppure
Flusso acqua bassa.	Filtri intasati	Pulire i filtri
Rubinetto non si arresta	La presenza di sporco sulla superficie del sensore.	Pulire il rubinetto
	Valvola elettromagnetica sporca	Pulire la valvola elettromagnetica