

Adeguamento con livello di purificazione supplementare per micro-impurità

Gli interruttori GIFAS contribuiscono a migliori gestione e utilizzo delle macchine negli impianti di depurazione svizzeri.

Cliente / installatore:	ARA Herisau
Compito:	Interruttori di sicurezza in giallo
Soluzione:	Interruttori di sicurezza in scatola 2812 giallo
Articolo:	KSV 2812 verniciatura gialla
Quantità:	ca. 34
Dotazione:	Interruttore «Manuale – 0 – Auto»
Campi d'impiego:	Impianti di depurazione delle acque e industria, rete stradale

Situazione iniziale

All'inizio del 2015 è entrata in vigore la nuova Legge federale sulla protezione delle acque. Da 100 a 120 importanti impianti di depurazione dovranno integrare un livello di purificazione supplementare entro il 2035. Grazie al trattamento con ozono o carbone attivo in polvere gli oligoelementi possono essere compressi e rimossi tramite filtrazione. Pertanto questi diversi interruttori di sicurezza sono necessari nel settore tecnico e nei vari serbatoi d'acqua per la gestione delle pompe e delle valvole a saracinesca.



Vantaggi per il cliente

- Conforme alle direttive della normativa federale
- Talvolta gli interruttori locali sono integrati in colonnine V2A. Applicazione dietro balaustra (nessun pericolo di inciampo).



V0116