MATIC / P / MC

LIVELLOSTATO

Il regolatore di livello a galleggiante, insensibile all'umidità ed alla condensa, realizzato appositamente per il mantenimento del cuscino d'aria nelle autoclavi è disponibile in due differenti versioni da 1" oppure 1"1/4.

Il regolatore può lavorare in posizione orizzontale o verticale (con contrappeso).

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL REGOLATORE

- Interruttore meccanico max. 0.25A 60V c.a. 3 VA
- Pressione max di esercizio 8 bar.
- Corpo esterno in Polietilene pressosoffiato in un unico pezzo.
- A richiesta è disponibile la versione idonea per l'immersione negli idrocarburi.

All'interno del regolatore viene effettuata un'iniezione di poliuretano a cellule chiuse e non igroscopiche.

Tale iniezione elimina ogni particella d'aria e sigilla il tutto proteggendo anche il commutatore di comando elettrico.

Al regolatore è abbinata su richiesta una On request an electronic panel 10A 250 V a.c. is centralina elettronica di comando 10A 250 V a.c. joined to the level regulator.

LEVEL SWITCH

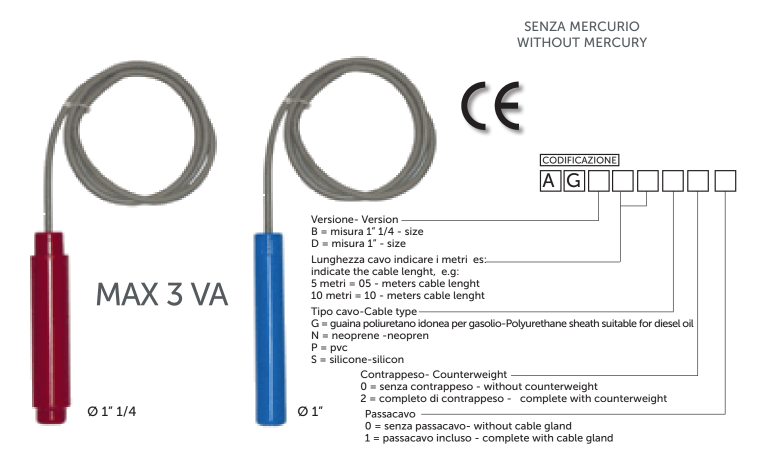
The float level switch, insensitive to humidity and condensation, produced especially to maintain the air cushion in autoclaves is available in two different versions 1" or 1"1/4.

Thanks to its small diameter it can be introduced into the tank through a coupling and disposed either horizontally or vertically (with counterweight).

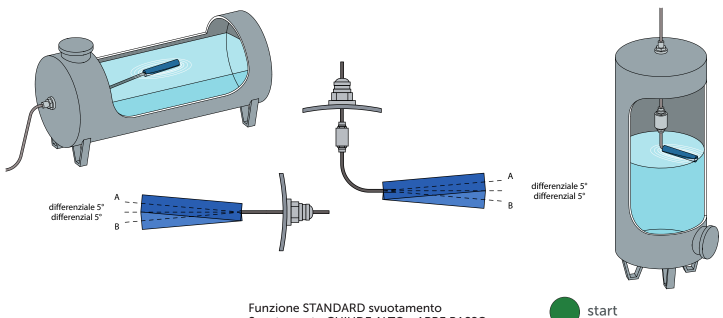
LEVEL SWITCH TECHNICAL CHARACTERISTICS

- Mechanical switch max 0.25A 60V c.a. 3 VA
- Max working pressure 8 bar.
- A single outer piece in blowmoulded Polyethylene.
- Available on request the hidrocarbons version.

The float switch is filled with closed cells non hygroscopic expanded polyurethane, eliminating all air sealing the unit and completely surrounding the electric control switch.



INSTALLAZIONE/INSTALLATION





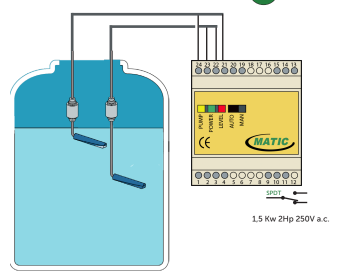
Svuotamento CHIUDE ALTO - APRE BASSO

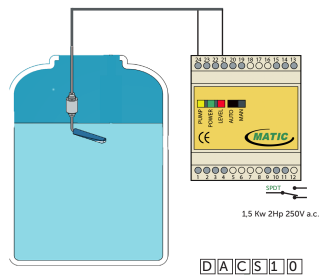
standard Emptying Function CLOSES UP - OPENS DOWN - Only on REQUEST FILLING FUNCTION CLOSES DOWN - OPENS UP





Solo su richiesta Funzione Riempimento CHIUDE BASSO APRE ALTO Only on REQUEST FILLING FUNCTION start CLOSES DOWN - OPENS UP











CONTRAPPESO P MC COUNTERWEIGHT PMC



TRASFORMATORE DOPPIO ISOLAMENTO CON DUE INGRESSI PER 1-2 GALLEGGIANTI DOUBLE INSULATED TRANSFORMER WITH TWO INPUTS FOR 1 -2 FLOAT SWITCHES

TENSIONE ESERCIZIO	CARICO	IP	TEMPERATURA ACQUA	PRESSIONE MAX	TIPO CONTATTO
RATED VOLTAGE	LOAD		WATER TEMPERATURE	MAX PRESSURE	CONTACT FORM
60 V c.a.	max. 0,25 A - 3 VA	68	45°C	8 BAR	SPST