

## KIT-CON-KDPV

## CENTRALINA RIPP

## TERMODOS SUPP

## KMF-STKN-SUPP

## SO-01

## LANCIA-T

## INIETTORE PVDF



KIT-CON-KDPV

Kit per la connessione di due pompe dosatrici TERMODOS ad un contatore lancia impulsi (kit sdoppiamento). Composto da un connettore TEE- BNC e cavo BNC/ BNC da 1 metro.



CENTRALINA RIPP

Sistema per la connessione di un contatore lancia impulsi a pompe dosatrici e ad altre apparecchiature PLC ecc. con svincolo galvanico e uscita relè.



TERMODOS-SUPP

Staffa in "PP" per installazione delle pompe dosatrici serie "TERMODOS" su contenitore



KMF-STKN-SUPP

Staffa fissaggio a parete frontale in PVC, per pompa dosatrice serie k/ kms - h/hms.



SO-01

Sensore di livello compatto a contatto magnetico di tipo "reed". Resistente alle alte temperature, indipendente da densità, opacità, conduttività o costante dielettrica del liquido. Operatività compresa tra 0 e 60°C. Corpo completamente in PVDF. Chiusura con resina epossidica Guaina filo contatto in PE. Connessione BMC. Completo di filtro di fondo assiale 1/2" attacchi per tubo 4x6 contatto NO (PVDF+FP+CE).



LANCIA-T

Lancia di aspirazione per pompe dosatrici adatta al montaggio su taniche, comprensiva di sensore di livello per arresto pompa e spurgo pescaggio, valvola e filtro di fondo, altezza regolabile, raccordo di fissaggio 1" 1/4 e corpo in PVC. Permette alla pompa dosatrice di pescare direttamente dalla tanica di prodotto chimico.



INIETTORE PVDF

Iniettore estraibile in PVDF con valvola a sfera in PVC adatto per l'iniezione dei prodotti chimici nelle tubazioni direttamente a centro turbolenza. Riduce i depositi chimici e le formazioni cristalline nel punto di iniezione Corpo in PVC Connessioni 1/2", o-ring in Viton, max pressione 8 Bar.

**INIETTORE PVDF T****INIETTORE SS-D****KPV****SENSORE FLUSSO SEFLS/V****MODBUS DOSAPLUS****GAS SENSOR****CORPO POMPA TD AUTO****INIETTORE  
PVDF T**

Iniettore estraibile in PVDF con valvola a sfera in PVC adatto per l'iniezione combinata del SANICIDE nelle tubazioni direttamente a centro turbolenza. Riduce i depositi chimici e le formazioni cristalline nel punto di iniezione. Corpo in PVC Connessioni 1/2", o-ring in Viton, max pressione 8 Bar

**INIETTORE  
SS-D**

Lancia di iniezione in acciaio INOX AISI 316 ideale per l'utilizzo in impianti ad alta temperatura. Connessioni 1/2", massima pressione di esercizio 25 Bar, Temperatura Max di esercizio 150 °C, portata massima 10 lt/h, corpo inox, o-ring in Viton®.

**KPV**

Pompa circolatore KPV per pannello DOSAPLUS di circolazione destinate alla movimentazione di acqua calda sanitaria alla temperatura massima di 65°C, massima durezza 25° f (14°dH). Velocità regolabile.

**SENSORE  
FLUSSO  
SEFLS/V**

Il sensore di flusso è un dispositivo per il controllo del corretto funzionamento della pompa, che rileva l'effettivo passaggio di liquido nel corpo pompa. È dotato di manopola di regolazione della sensibilità in funzione della portata della pompa. Corpo in PVDF. Contatto N.C. Regolazione della sensibilità. O-ring in Viton® o EPDM. Max 45°C. LED di attività Versione con staffa per montaggio a parete.

**MODBUS  
DOSAPLUS**

Modulo MODBUS per pannelli DOSAPLUS per riporto segnali via WEB.

**GAS  
SENSOR**

Sensore biossido di cloro in aria.

**CORPO POMPA  
TD AUTO**

Corpo pompa compatibile con la serie TERMADOS, indispensabile per il dosaggio di prodotti chimici che sviluppano gas durante la fase di dosaggio come per esempio il nostro SANITEX.