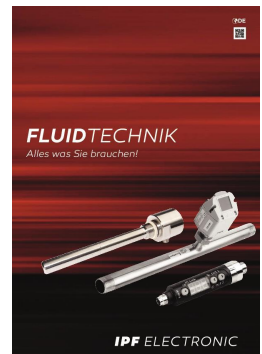


FLYDE030

Stampa • Volantino

Flyer Tecnologia dei fluidi it



La tecnologia dei fluidi è un termine generico per tutti i processi utilizzati per misurare lo stato (pressione, temperatura, livello di riempimento, flusso, ecc.) di gas e liquidi.

Tutto è in movimento? È così che dovrebbe essere! Per poter misurare lo stato di gas e liquidi in modo preciso e affidabile, avete bisogno di una soluzione che si adatti perfettamente alla vostra applicazione, indipendentemente dalle sue esigenze.

Una soluzione che troverete sicuramente da ipf electronic, perché disponiamo di una gamma molto ampia di sensori che coprono l'intero campo della tecnologia dei fluidi. Guardate voi stessi!

E se non riuscite a trovare la soluzione che fa per voi in questo opuscolo o non sapete esattamente quale dispositivo è adatto alla vostra applicazione specifica, chiedeteci pure. Saremo lieti di aiutarvi!

Classificazione

ETIM 8

Ulteriori informazioni

Gruppo di prodotti IPF	006 Supporti di stampa
Dimensioni dell'imballaggio	297 x 210 x 4,1 mm
Peso lordo	208 g
Numero di tariffa doganale	49111090
Numero WEEE	40951076
Conforme a REACH	Sì
Conforme alla direttiva RoHS	Sì

Installazione



L'installazione deve essere eseguita esclusivamente da un elettricista qualificato!

Smaltimento dei rifiuti



Istruzioni di sicurezza

Prima della messa in funzione, accertarsi che siano state rispettate tutte le indicazioni di sicurezza contenute nella documentazione del prodotto.

L'uso di questi prodotti è vietato se ha un impatto diretto sulla sicurezza personale.