

O FIRMIE

Zakłady produkcyjne znajdują się w Niemczech, Hiszpanii, na Węgrzech, w USA i w Chinach. Od roku 2001 Kobold ma swoje przedstawicielstwo w Polsce. Siedziba główna znajduje się w Warszawie, a biuro regionalne w Gliwicach. Jako eksperci w dziedzinie przemysłowych urządzeń pomiarowo-kontrolnych oferujemy naszym klientom kompleksowy zakres usług i urządzeń, które mogą być instalowane i stosowane w różnych przemysłowych zakładach produkcyjnych na całym świecie. Dzięki wysokiej jakości oraz szybkiemu i elastycznemu dostosowaniu się do wymagań naszych partnerów cieszymy się doskonałą reputacją na całym świecie. Jeśli szukasz silnego i elastycznego partnera w dziedzinie urządzeń kontrolno-pomiarowych, jesteśmy właściwym wyborem. Dzięki wieloletniemu doświadczeniu i globalnej działalności staliśmy się wiarygodnym partnerem dla przemysłu na całym świecie.



Pierwszy precyzyjny przepływomierz masowy do stacji dystrybucji wodoru



Certyfikat zgodny ze standardem OIML R 139 2018



Mobilność przyjazna dla klimatu

PRODUKTY

Nasza oferta obejmuje:

1. Przepływomierze, regulatory przepływu, wskaźniki przepływu i czujniki przepływu do cieczy i gazów

- masowe Coriolisa i kalorymetryczne
- rotametry i kłapowe
- elektromagnetyczne
- wirowe
- zębate i owalno-kołowe
- śrubowe
- turbinowe
- łopatkowe
- oscylacyjne

2. Przetworniki do pomiaru ciągłego i sygnalizacji poziomu cieczy i/lub materiałów sypkich

- pływakowe i nurnikowe
- przewodnościowe, pojemnościowe
- mikrofalowe
- ultradźwiękowe
- optyczne
- łopatkowe
- hydrostatyczne

3. Manometry, czujniki ciśnienia i sygnalizatory ciśnienia

- manometry mechaniczne i cyfrowe
- inteligentne przetworniki ciśnienia, różnicy ciśnień i ciśnienia absolutnego

- presostaty mechaniczne i elektroniczne
- przenośne czujniki zasilane bateryjnie
- separatory chemiczne

4. Termometry, czujniki temperatury i sygnalizatory temperatury

- termometry bimetaliczne i gazowe
- termostaty bimetaliczne i cyfrowe
- przetworniki temperatury stacjonarne i zasilane bateryjnie

5. Zestawy do pomiaru pH i potencjału redoks

- przenośne i stacjonarne

6. Przetworniki do pomiaru przewodności

- przenośne i stacjonarne

7. Przetworniki i sygnalizatory wilgotności

- wilgotnościomierze do gazów i materiałów sypkich

8. Przetworniki optyczne do pomiaru mętności cieczy

- gęstościomierze pływakowe do pomiaru gęstości cieczy przepływającej w rurociągu w trybie on-line; w szczególności przeznaczone do cieczy zagazowanych

USŁUGI I WSPARCIE

Naszym klientom zapewniamy pomoc przy doborze odpowiednich rozwiązań do przedstawianych aplikacji, wsparcie techniczne przy uruchomieniach, serwis gwarancyjny i pogwarancyjny dostarczonych urządzeń.

ODDZIAŁ W GLIWICACH

ul. Toszecka 101 lok. 232
44-100 Gliwice
tel. 730 202 100
info.pl@kobold.com