

## O FIRMIE

W tym roku mamy 40. rocznicę powstania firmy Kobold Messring GmbH, która jest wiodącym w świecie producentem aparatury kontrolno-pomiarowej, znajdującej zastosowanie praktycznie we wszystkich branżach gospodarki narodowej. W 1980 roku firma została założona przez inżyniera Klause Josefa Kobolda. Obecnie siedziba główna firmy znajduje się w Hofheim koło Frankfurtu, natomiast swoje oddziały i przedstawicielstwa ma rozsięte po całym świecie. 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 szybkości 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.

## 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 owalnokotłowe
- 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

- 9. Przetworniki do pomiaru gęstości 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