**Adaptery i złącza
do zastosowań wysokociśnieniowych**

Klingenberg, czerwiec 2022 r. Nowe akcesoria do pomiarów pod wysokim ciśnieniem: Pod oznaczeniem modelu HPAC, WIKA posiada teraz w swoim portfolio serię adapterów przyłączeniowych i złączek, które są przeznaczone do zastosowań przy ciśnieniu wynoszącym od 15 000 psi do 60 000 psi (1 034 bar do 4 136 bar).

Produkty HPAC umożliwiają bezpieczne podłączenie do zaworów, nypli i armatury, nawet w ograniczonych sytuacjach montażowych, takich jak stanowiska badawcze i szafy sterownicze. Dostępne są we wszystkich popularnych wariantach (żeńsko-męskie, męsko-męskie, żeńsko-żeńskie) oraz z gwintem NPT lub kombinacją gwintów stożkowych (C&T). Jednoczęściowa konstrukcja i wysokiej jakości materiały zapewniają wysoką szczelność i długą żywotność. Wszystkie adaptery i złączki HPAC są wyraźnie rozpoznawalne dzięki znakowaniu laserowemu.

WIKA oferuje również specyficzny dla klienta montaż złączek, zaworów i przyrządów pomiarowych. Te "przyrządy" są dostarczane gotowe do pracy i przetestowane pod względem szczelności.

Liczba znaków: 912

Słowo kluczowe: HPAC

**Producent:**

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG

Alexander-Wiegand-Straße 30

63911 Klingenberg/Germany

Tel. +49 9372 132-0

Fax +49 9372 132-406

vertrieb@wika.com

[www.wika.de](http://www.wika.de)

**Zdjęcie firmy WIKA:**

****

**Model: HPAC**

**Edycja przez:**

WIKA Polska

spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.

ul. Łęgska 29/35

87-800 Włocławek

Tel. (+48) 54 23 01 100

Fax (+48) 54 23 01 101

info@wikapolska.pl

[www.wikapolska.pl](http://www.wikapolska.pl)

Reklama prasowa WIKA