

## Nuova denominazione Valvole e Manifold SAMI

**Arese, Febbraio 2018.**

**A seguito dell'acquisizione di SAMI Instruments, i modelli di valvole e manifold hanno cambiato denominazione.**

Come parte del processo di integrazione di SAMI Instruments nel gruppo WIKA, è ora disponibile la nuova nomenclatura relativa alle valvole e manifold.

I nuovi modelli sono i seguenti:

- [IV10 / IV11](#) e [IV20 / IV21](#) che sostituiscono le serie 1000 e 2000 (e il precedente modello WIKA 910.81)
- [IV30 / IV31](#) e [IV50 / IV51](#) che sostituiscono le serie 3000 e 5000 (e il modello WIKA 910.25)

### Applicazioni tipiche delle valvole e manifold SAMI

- Isolamento e sfiato della pressione per strumenti di misura
- Per gas e liquidi anche aggressivi non altamente viscosi e non cristallizzanti, montaggio anche in ambienti aggressivi
- Per le industrie di processo oil&gas, petrochimica, chimica, energia, trattamento acque ecc.

### Caratteristiche distintive delle valvole e manifold SAMI

- Ridotta usura grazie al design con spillo che non ruota nel corpo del manifold
- Ottima manovrabilità anche ad alta pressione
- Design del bonnet con migliorata sicurezza anti scoppio
- Possibilità di assemblaggio con strumentazione di misura a richiesta

I nuovi modelli sono inclusi anche nella nuova Brochure dedicata "[Valvole e accessori per la strumentazione](#)".

Numero di caratteri (spazi inclusi): 1.298

Parole chiave: valvole e manifold SAMI

### Costruttore:

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG

Alexander-Wiegand-Straße 30

63911 Klingenberg/Germany

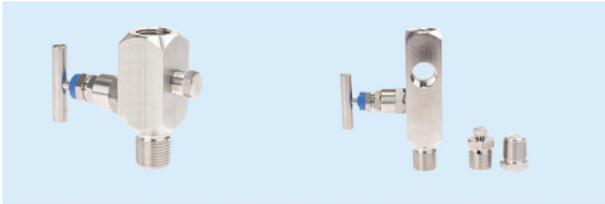
Tel. +49 9372 132-0

Fax +49 9372 132-406

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

**FOTO WIKA:**

Valvole e manifold Serie IV



Valvola a spillo e multiport IV10, IV11



Valvola e blocco e a sfiato, IV20, IV21



Manifold a 5 valvole, IV30, IV31, IV50, IV51



Esempio di strumenti di misura della pressione già montati su valvole e manifold (soluzione "hook-up" disponibile a richiesta)

**Redatto da:**

WIKA Italia Srl & C. Sas  
Massimo Beatrice  
Marketing & Communication  
Via Marconi, 8  
20020 Arese (MI)  
Tel +39 • 02 • 9386151  
Fax +39 • 02 • 9386174  
E-Mail [massimo.beatrice@wika.com](mailto:massimo.beatrice@wika.com)

Comunicato stampa WIKA 02b/2018