



## **Nuovo trasmettitore di pressione con segnali di uscita CANopen® e J1939**

**Arese, Novembre 2012.**

**Con il modello MHC-1, WIKAI lancia un nuovo trasmettitore di pressione per il mercato dell'idraulica mobile, disponibile con segnali di uscita CANopen® e J1939.**

Nelle applicazioni dell'idraulica mobile (macchine da costruzione, macchine agricole, veicoli industriali, gru idrauliche, ecc.), l'MHC-1 è normalmente sottoposto a condizioni operative estreme. Per assicurare un'elevata affidabilità a lungo termine, tutti i parametri richiesti dalle applicazioni sono stati simulati in un specifico programma di prova. Questo trasmettitore, dalla costruzione robusta e progettato per essere durevole nel tempo, è idoneo per campi di misura da 0 ... 60 a 0 ... a 1.000 bar con una precisione inferiore allo 0,5% dello span. L'MHC-1 ha prestazioni eccellenti in temperatura e, con la sua protezione EMC, è particolarmente immune alle interferenze elettromagnetiche.

Il trasmettitore può essere ordinato con i parametri di comunicazione configurati in fabbrica per facilitare l'installazione. La versione con connettore a Y integrato permette una installazione rapida e sicura.

Numero di caratteri (spazi inclusi): 1.155  
Parole chiave: Trasmettitore di pressione MHC-1

**Produttore:**

WIKAI Alexander Wiegand SE & Co. KG  
Alexander-Wiegand-Straße 30  
63911 Klingenberg/Germany  
Tel. +49 (0)9372 1320  
Fax +49 (0)9372 132406  
[www.wika.com](http://www.wika.com)

**Foto WIKAI:**

Nuovo trasmettitore di pressione con segnali di uscita CANopen® e J1939

**CAN**open®



**Redatto da:**

WIKAI Italia Srl & C. Sas  
Massimo Beatrice  
Marketing Specialist  
Via Marconi, 8  
20020 Arese (MI)  
Tel +39 • 02 • 9386151  
Fax +39 • 02 • 9386174  
E-Mail [m.beatrice@wika.it](mailto:m.beatrice@wika.it)  
Internet [www.wika.it](http://www.wika.it)