



Misura di Pressione
e Temperatura

Non c'è aria? – Nessun problema con l'A-10!

"Trasmettitore di pressione A-10 per applicazioni in vuoto"

Arese, Maggio 2009.

Il trasmettitore di pressione WIKA modello A-10 è eccellente anche nelle applicazioni con pressioni negative.

Quindi il trasmettitore di elevata qualità e costi contenuti modello A-10 può essere impiegato ad esempio per il monitoraggio filtri, il controllo pompe, l'analisi gas ed i sollevatori a ventosa. E' inoltre una soluzione affidabile ed economica, per tutte le applicazioni di misura di pressione positive, nelle quali può verificarsi il vuoto.

I campi di misura in vuoto vanno da -1 ... 0 bar a -1 ... +24 bar e sono disponibili in tutte le più comuni unità ingegneristiche. Per questo e per le certificazioni UL, CSA e GOST R, il modello A-10 può essere impiegato in tutto il mondo.

Numero di caratteri: 808
Parola chiave: A-10

Produttore:

WIKA Alexander Wiegand GmbH & Co. KG
Alexander-Wiegand-Strasse
63911 Klingenberg, Germany
Tel. +49 · 9372 · 132-0
Fax +49 · 9372 · 132-406
Internet www.wika.de

Foto WIKAI:
Trasmettitore di pressione A-10



Redatto da:
WIKAI Italiana S.r.l.
Ferdinando Miccoli
Marketing
Via Marconi, 8
20020 Arese (MI)
Tel +39 - 02 - 93861
Fax +39 - 02 - 9386174
E-Mail f.miccoli@wika.it
Internet www.wika.it

Comunicato stampa 21/2009