

Custodia in acciaio inox in esecuzione igienico-sanitaria per il trasmettitore di pressione UPT-21

Arese, Aprile 2016.

WIKA ha ampliato il campo di applicazione del trasmettitore di pressione UPT-21, che è ora disponibile con una nuova e robusta custodia in acciaio inox per il settore igienico-sanitario (anche in versione elettrolucidata).

La testa del trasmettitore è ruotabile (display da 60 mm) e offre sempre la miglior tenuta in qualsiasi posizione di montaggio. La custodia e l'attacco elettrico sono dotate di guarnizioni esterne che evitano eventuali depositi di materiale. Il pressacavo ha una superficie esterna liscia e filettature interne per il serraggio del cavo. Lo strumento è quindi perfettamente idoneo per il lavaggio esterno. Sono disponibili inoltre tutti gli attacchi più comuni delle applicazioni igienico-sanitarie come quelli clamp, a girella e flange sterili.

Come la custodia, anche l'elettronica di misura con protocollo HART® (V7), è stata progettata per la massima flessibilità di funzionamento. Lo strumento integra sensori con campi di misura compresi tra 0 ... 400 mbar e 0 ... 600 bar con una precisione fino allo 0,1% dello span. I campi di misura sono scalabili liberamente e quindi facili da impostare per tutti i campi intermedi. La serie UPT è costruita secondo le norme igienico-sanitarie 3-A e in accordo con le omologazioni ATEX, IECEx, Inmetro ed EAC.

Numero caratteri: 1.393

Parole chiave: UPT-21 in esecuzione igienico-sanitaria

Costruttore:

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

Foto WIKAI:

Trasmittitore di pressione UPT-21 con custodia in esecuzione igienico-sanitaria



Redatto da:

WIKAI 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

Comunicato stampa WIKAI 05/2016