

Installation Guide

064R5003



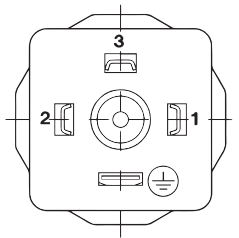
Low pressure transmitters for industrial and marine applications MBS 9200 and MBS 9300



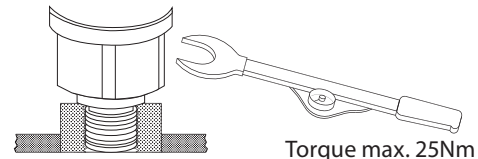
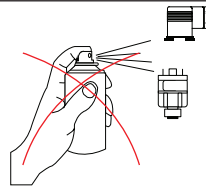
Electrical connection and pressure range:
Elektrisk tilslutning og trykomsråde:
Elektrischer Anschluss und Druckbereich:
Connection électrique et plage de pression:
Conexión eléctrica y rango de presión:
Collegamento elettrico e campo di pressione:

See product label
Se produktskilt
Siehe Produktschild
Voir étiquette du produit
Ver la pegatina en el producto
Vedi etichetta sulla confezione

EN 175301-803-A



- ⊕ Connected to enclosure
- ⊕ Forbundet til kapsling
- ⊕ Anschluss an das Gehäuse
- ⊕ Connécté au boîtier
- ⊕ Conectado a la caja
- ⊕ Collegato alla custodia



Torque max. 25Nm



Ventilation / Relative function: Be aware that it must be sufficient ventilation to the sensor. For proper ventilation of atmospheric reference pressure a vented cable is recommended.

Relativ funktion: Vær opmærksom på at der skal være god passage til sensorens relative funktion. For tilstrækkelig ventilation af det atmosfære tryk anbefales det at anvende et kabel med ånderør.

Belüftung/Relative-Funktion: Seien Sie sich bewusst, dass eine ausreichende Belüftung der Sensors gewährleistet sein muss. Für eine ausreichende Belüftung des Sensors mit Umgebungsdruck wird ein belüftetes Kabel empfohlen.

Ventilation / fonction relative: Attention, le capteur a besoin d'une ventilation suffisante. Pour une bonne ventilation des modèles avec référence à la pression atmosphérique, un câble ventilé est recommandé.

Ventilación / función relativa: Tenga en cuenta que existe una ventilación suficiente en el sensor. Para una buena ventilación de la presión atmosférica de referencia, se recomienda un cable de ventilación.

Ventilazione / funzione relativa: Accertarsi che la ventilazione sia sufficiente al sensore. Per una corretta ventilazione della pressione atmosferica di riferimento è raccomandato l'utilizzo di un cavo ventilato.



In case of irregular operation of the transmitter please refer to Trouble Shooting on www.danfoss.com/mbs9200 or www.danfoss.com/mbs9300.

Fejlsøgning: I tilfælde af at transmitteren opererer uregelmæssigt henvises til Trouble Shooting på www.danfoss.com/mbs9200 eller www.danfoss.com/mbs9300.

Im Fall einer Fehlfunktion des Transmitters gehen Sie zur Fehlerbehebung auf www.danfoss.com/mbs9200 oder www.danfoss.com/mbs9300.

En cas de fonctionnement irrégulier du transmetteur, sélectionner le lien Dépannage sur www.danfoss.com/mbs9200 ou www.danfoss.com/mbs9300.

En caso de un funcionamiento incorrecto del transmisor, por favor, vea el apartado Resolución de Problemas en www.danfoss.com/mbs9200 o www.danfoss.com/mbs9300.

In caso di funzionamento irregolare del trasmettitore si prega di fare riferimento a Risoluzione dei Problemi www.danfoss.com/mbs9200 o www.danfoss.com/9300.