

Durchflusssensor Typ 212 mit Anzeige Bedienungsanleitung

Flowsensor type 212 with display Operating instructions

Débitmètre type 212 avec afficheur Mode d'emploi

Huba Control



119773 / EDITION 07/2016



Montage

Speisung durch SELV- oder Klasse 2-Spannungsversorgung.

Qualifiziertes Personal

Geräte dieser Sensorserie dürfen nur von qualifiziertem Personal und ausschließlich entsprechend der technischen Daten verwendet werden. Qualifiziertes Personal sind Personen, die mit der Aufstellung, Montage, Inbetriebnahme und Betrieb dieses Gerätes vertraut sind und die über eine ihrer Tätigkeit entsprechende Qualifikation verfügen.

Mounting

Supply from SELV or class 2 source.

Qualified staff

The devices may only be installed, connected, set-up and operated by qualified staff and in compliance with the technical specifications. Qualified staff is defined as persons, who are familiar with set-up, mounting, start-up and operation of this device and who possess a recognized degree or certificate of appropriate professional training.

Montage

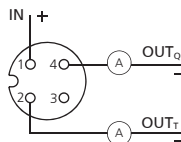
Alimentation uniquement par SELV ou issu d'une source de class 2.

Personnel qualifié

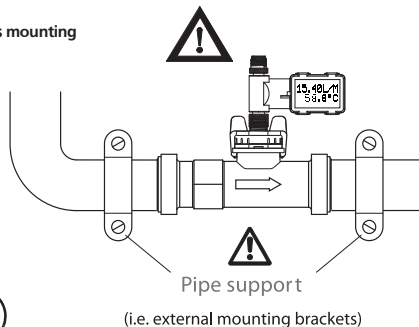
Les appareils de cette série de transmetteurs ne doivent être utilisés que par du personnel qualifié et uniquement suivant les données techniques. Par personnel qualifié on entend les personnes qui connaissent bien l'installation, le montage, la mise en service et le fonctionnement de cet appareil, et qui disposent d'une qualification appropriée.

Elektrische Anschlüsse / Electrical Connection / Connexions électriques

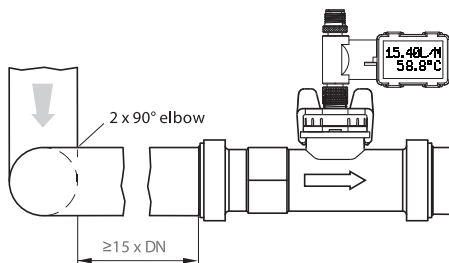
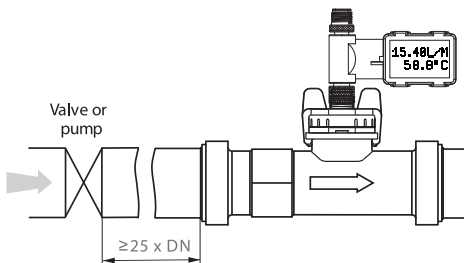
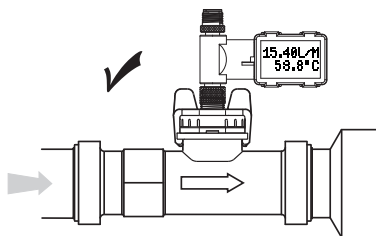
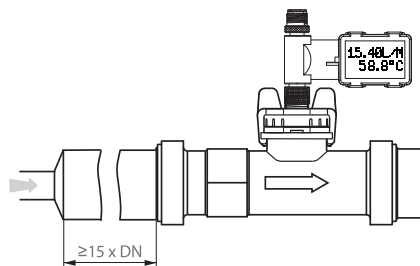
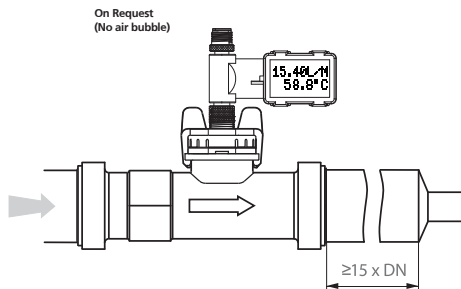
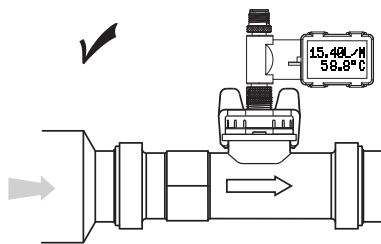
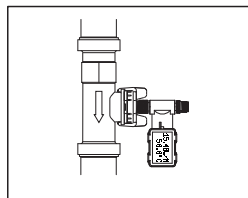
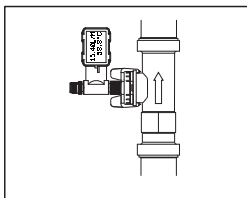
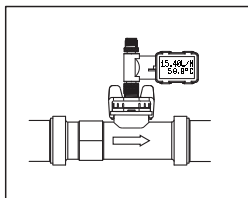
Stecker / connector / connecteur M12x1



Stressless mounting



	DN6/8/10 G ½	DN6/8/10 G ¾	DN15 G ¾	DN15 G 1	DN20 G 1	DN20 G 1 ¼	DN25 G 1 ¼	DN25 G 1 ½
M _{min} [Nm]	1	1	1	2	2	2,5	2,5	2,5
M _{max} [Nm]	12	12	12	12	12	15	15	15



according EN 61326-2-3

