

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 03/2020



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.

1) Das Gerät darf nur über den M12x1 Display Anschluss betrieben werden.

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.

1) Just use M12x1 display connection for this system.

Montage

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

1) Le débitmètre ne doit être exploité que par l'intermédiaire du connecteur M12 de l'afficheur.

Huba Control AG – Headquarters Schweiz
Industriestrasse 17, 5436 Würenlos
Telefon +41 (0) 56 436 82 00
Telefax +41 (0) 56 436 82 82
info.ch@hubacontrol.com

Huba Control AG – Niederlassung Deutschland
Schlattgrabenstrasse 24, 72141 Walldorf/Häslach
Telefon +49 (0) 7127 23 93 00
Telefax +49 (0) 7127 23 93 20
info.de@hubacontrol.com

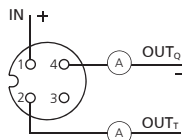
Huba Control SA – Succursale France
Rue Lavoisier, Technopôle Forbach-Sud
57602 Forbach Cedex
Téléphone +33 (0) 387 847 300
Télécopieur +33 (0) 387 847 301
info.fr@hubacontrol.com

Huba Control AG – Vestiging Nederland
Hamseweg 20A, 3828 AD Hoogland
Telefoon +31 (0) 33 433 03 66
Telefax +31 (0) 33 433 07 77
info.nl@hubacontrol.com

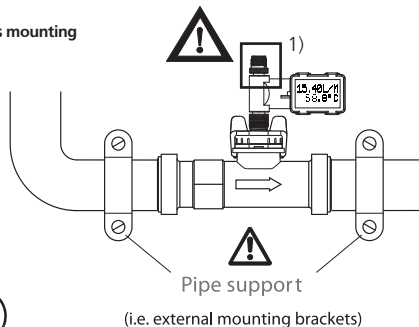
Huba Control AG – Branch Office United Kingdom
Unit 13 Berkshire House
County Park Business Centre
Shrivenham Road
Swindon - Wiltshire SN1 2NR
Phone +44 (0) 1993 776667
Fax +44 (0) 1993 776671
info.uk@hubacontrol.com

Elektrische Anschlüsse / Electrical Connection / Connexions électriques

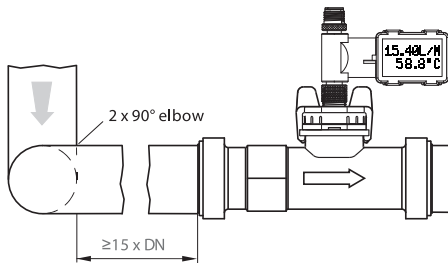
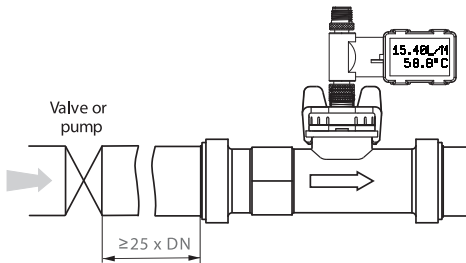
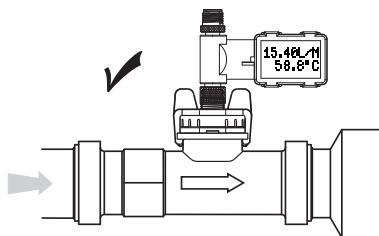
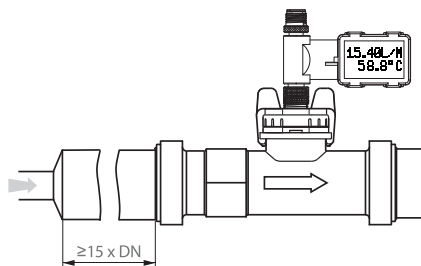
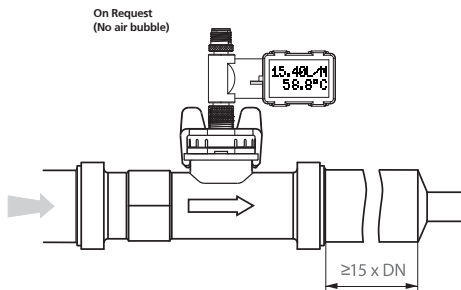
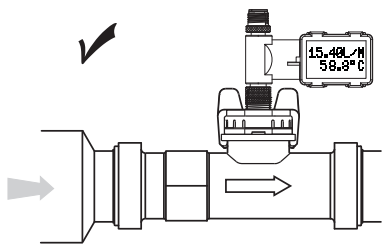
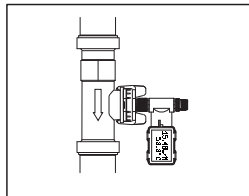
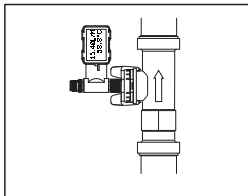
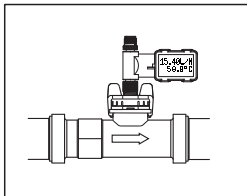
Stecker / connector / connecteur M12x1



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

