

23. April 2018

## Mitteilung über eine Produktänderung Product-Change-Notification (PCN)

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit diesem Schreiben informieren wir Sie über Änderungen an folgenden Produkten:

### Produkt

<b>Typ / Name:</b>	INTRA (7ME5840-...) / PRIMA (7ME5841-...)
--------------------	---

### Änderungen

<b>Beschreibung:</b>	Das Gehäuse der beiden Klappen-Durchflussanzeiger wird modifiziert.
----------------------	---

### Auswirkungen

Der Produktcode / die Bestellnummern ändern sich – siehe hierzu neue Betriebsanleitung unter [www.mecon.de](http://www.mecon.de).

Die max. Betriebstemperatur wird auf max. +100 °C begrenzt.

Der max. Betriebsdruck wird auf 10 bar begrenzt.

Neuaufnahme der folgenden Abmessungen:

<b>Anschlüsse Flansche nach EN 1092-1:</b>	DN 15, DN 20, DN 32
--	---------------------

### Kompatibilität

Beibehaltung der Einbaulängen bei der folgenden Abmessung:

<b>Anschluss Flansch nach EN 1092-1:</b>	DN 100 (4")
--	-------------

## SAFETY CONTROL

Änderung der Einbaulänge bei folgenden Abmessungen:

## A) Reduzierung

Anschlüsse Flansche nach EN 1092-1:	
DN 65 (2½“)	von 290 mm auf <b>280 mm</b>
DN 125 (5“)	von 400 mm auf <b>380 mm</b>
DN 150 (6“)	von 400 mm auf <b>380 mm</b>

## B) Verlängerung

Anschlüsse Flansche nach EN 1092-1:	
DN 25 (1“)	von 160 mm auf <b>170 mm</b>
DN 40 (1½“)	von 200 mm auf <b>240 mm</b>
DN 50 (2“)	von 230 mm auf <b>240 mm</b>
DN 80 (3“)	von 310 mm auf <b>320 mm</b>

## Probleme

Beim Austausch bestehender Altgeräte sind ggf. Anpassungen aufgrund einer reduzierten bzw. verlängerten Einbaulänge notwendig.

Darüber hinaus sind beim Austausch von bestehenden Altgeräten die max. Medientemperatur und der Betriebsdruck zu überprüfen. Sprechen Sie uns im Zweifel an.

## Zeitplan

Diese Bekanntmachung tritt ab sofort in Kraft.

Wir entschuldigen uns für etwaige Unannehmlichkeiten die diese Änderung verursachen könnte und freuen uns darauf, gemeinsam eine Lösung zu finden.

Mit freundlichen Grüßen aus dem Rheinland

**MECON GmbH**

  
 i.V. Dip.-Ing. Michael Jüch  
 Leiter Marketing & Vertrieb