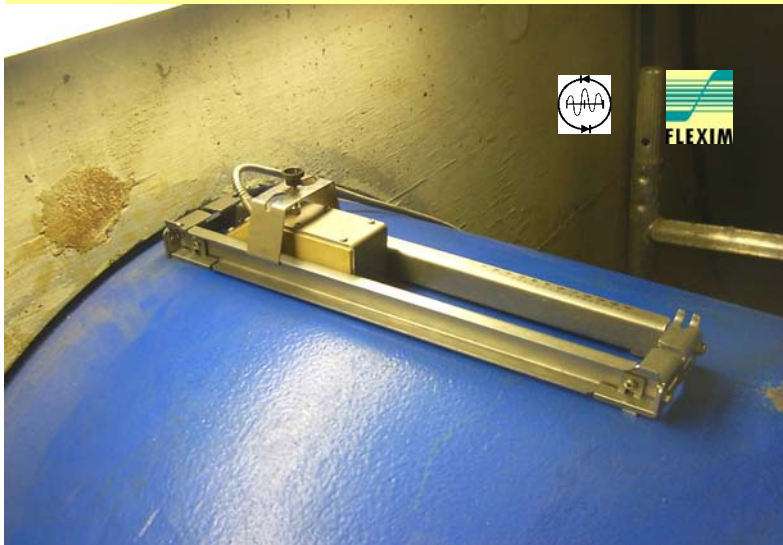




Dipl.-Ing. Ulrich Klyne, MSW Mess-Service-Weeze, Sent-Jan-Strasse 14, D-47652 Weeze
 fon: 0 28 37 / 9 55 78 * fax: 0 28 37 / 9 55 12 * mobil: 01 71 / 9 71 14 79 * email: msw@tbklyne.de

www.msw-weeze.de



Fluxus ® ADM 6725 von Flexim
 mit clamp-on-Sensor

K-Sensor
 Messkopf
 Oberseite Rohr

Rohrleitung DN 900, Stahl, Da = 916 mm x s = 11,1 mm

K-Sensor im mobilen Einsatz
 an Grossrohrleitungen
 in mobiler Variofix-Schiene
 mit Starkmagneten
 +++ schnell-sicher-genau +++



K-Sensor
 Messkopf
 Unterseite Rohr



Ringkolbenventil
 DN 900
 Betriebsbereiche:
 Q = bis ca. 6,5 m³/s
 (ca. 23.400 m³/h)
 v = bis ca. 10,5 m/s
 Vordruck bis ca. 32 m

K-Sensor
 auf Sensorhaspel

Durchflussmessungen am Ringkolbenventil DN 900 im Grundablass einer Talsperre
 Ein typischer Einsatz für das mobile Hochleistungs-Ultraschall-Messsystem
 Fluxus ADM 6725 von Flexim

id-141205-10601

