

Anzeigeleiste

Anzeigevorrichtung für Magnetanzeiger
mit Schwimmerkontrolle
sehr robust, für Temperaturen von -10 bis +450 °C
universeller Einsatz, für häufige und schnelle Füllstandänderungen
Auflösung < 10 mm, flächige Anzeige

Produktgruppe **710**

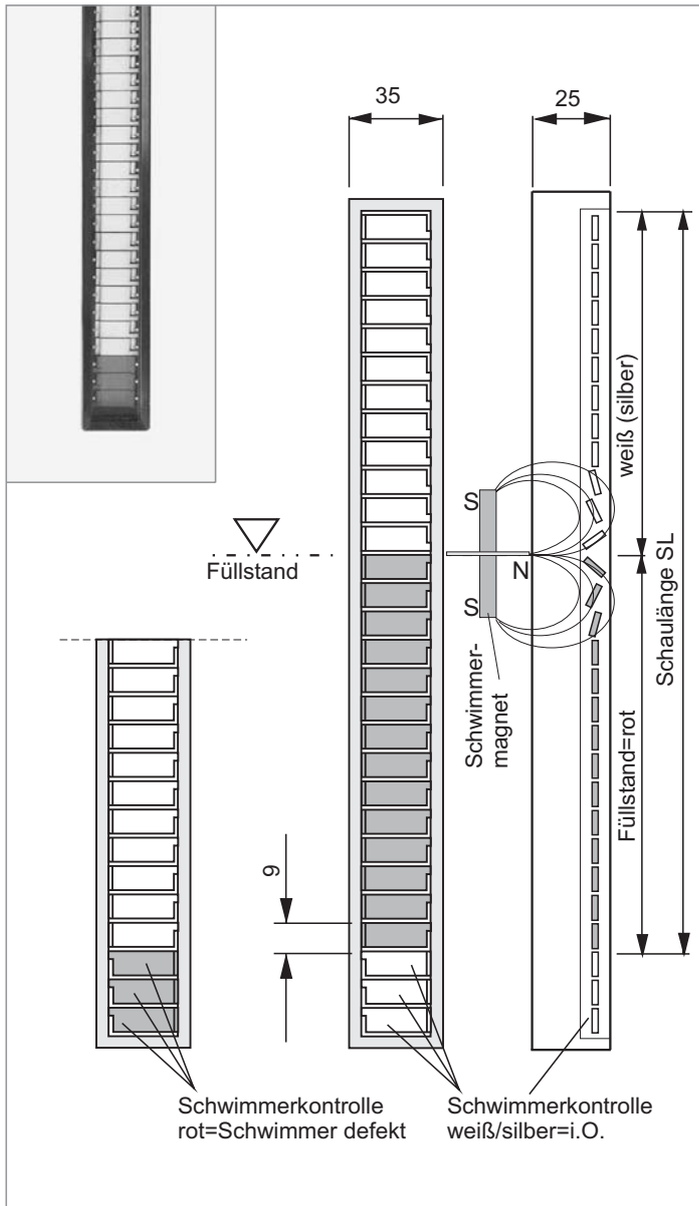
Typ **AVG3**

Blatt: 1/1

Revision: 2

Datum:

11/06



Anwendungsbereich

Die Anzeigeleiste dient zur optischen Anzeige des Flüssigkeitsstandes im Magnetanzeigergefäß.

Allgemeines

Medium: von Anzeige getrennt
Anordnung: am Rohr frei wählbar
Sichtwinkel: 150°
Schaulänge: 6 m, darüber geteilt
ab 1,5 m zusätzliche
Halterung
Schwimmerkontrolle: durch invertierte
Plättchen
Anzeigemodul: permanentmagnetische
Edelstahlplättchen in
Edelstahlzapfen gelagert

Werkstoffe

Anzeigeprofil: AlMg
Abdeckung: Glas
Anzeigeplättchen, Stifte: Edelstahl
Schutzschlauch: Kunststoff

Auslegungsdaten

Umgebungstemperatur: -65 bis +250 °C
bis +250 °C, ohne Schutzschlauch
bis -65 °C, wenn keine Befrostung
durch zu grosse Temperaturdifferenz
Behälter - Umgebung auftritt

Zubehör

Schutzprofil: Alu
Sichtverlegung: Plexithermvorlage Typ Plexi
Richtmagnet: im Lieferumfang

Sonderausführungen

Sonderfarben für Anzeigeplättchen, z. B.
Gelb-Schwarz, Rot-Grün, etc.

Änderungen vorbehalten

Bestellnummer

B G 1 0 A V G 3 X X X X

X	X	X		ohne Schwimmerkontrolle
X	X	X	S	mit Schwimmerkontrolle
X	X	S	P	mit Schwimmerkontrolle und Frostschutz
X	X	X	G	Anzeigeplättchen gelb - schwarz, mit Schwimmerkontrolle

PHÖNiX

Messtechnik GmbH
Salzschlirfer Straße 13
D-60386 Frankfurt/M.
Tel. +49/69/41 67 42 -20
Fax +49/69/41 67 42 - 29
sales@phoenix-mt.com
www.phoenix-mt.com

PHÖNiX