

Anzeigeleiste

Anzeigevorrichtung für Magnetanzeiger,
Schwimmerkontrolle
Temperaturen von -196 °C bis 0 °C
für häufige und schnelle Füllstandänderungen
und Kälteisolierungen

Produktgruppe **710**

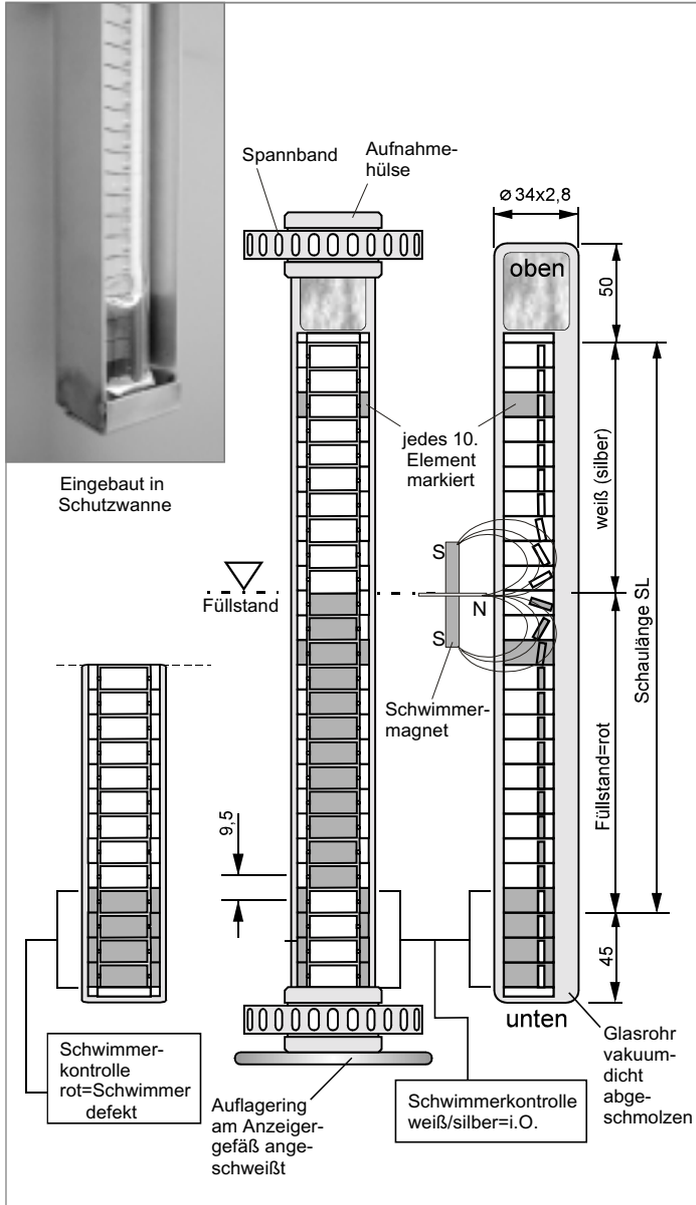
Typ **AVG2**

Blatt: 1/1

Revision: 1

Datum:

8/03



Anwendungsbereich

Die Anzeigeleiste dient zur optischen Anzeige des Flüssigkeitsstandes im Magnetanzeigergefäß.

Allgemeines

Medium	von Anzeige getrennt
Anordnung	am Rohr frei wählbar
Sichtwinkel	150°
Schaulänge	3 m, darüber geteilt
Schwimmerkontrolle	durch invertierte Plättchen
Anzeigemodul	Metallplättchen in Z-Form gelagert in Kunststoffmodul

Werkstoffe

Rohr	Duran 50
Anzeigeplättchen	magnetisierter ferr. Stahl
Kunststoffmodule	Polycarbonat

Auslegungsdaten

Umgebungstemperatur	-65 bis +125 °C
korrosive Umgebung	IP 68 geeignet

Zubehör

Schutzprofil	Edelstahl
Sichtverlegung	Plexithermvorlage Typ Plexi
Richtmagnet	im Lieferumfang

Änderungen vorbehalten

Bestellschlüssel

B G 1 0 A V G 2 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