

Verschmutzungsanzeiger – Staudruckanzeiger – elektrisch

M3 DIN 84

SW 24

G 1/8"

35

9

ELEKTRISCHE STAUDRUCKANZEIGER

werden zur Überwachung der Filterverschmutzung bei Rücklaufiltern eingesetzt.

Sie sind so aufgebaut, dass bei Erreichen des eingestellten Staudrucks ein elektrischer Kontakt geschlossen wird.

Die Anzeiger sind für alle Rücklaufiltergrößen unseres Angebotes geeignet.

TECHNISCHE DATEN:

max. Betriebsdruck:	16 bar
max. Spannung:	42 V
max. Schaltpunkt:	100 VA
Schaltpunkt:	1 bar *)

*) Andere Schaltpunkte auf Anfrage.

WERKSTOFF:

Gehäuse: Stahl, verzinkt

Bestellnummer: 50015



microfilter gmbh

Kirschwasen 12 • D-74670 Forchtenberg
T: +49 (0) 79 48/94 17-0 • F: +49 (0) 79 48/94 17-290
www.microfilter.de • info@microfilter.de

Freimaßtoleranzen nach DIN ISO 2468-m

V1.0 (Stand 02.11.2010)

Technische und maßliche
Änderungen vorbehalten