

Anfrageformular - Schwimmerschalter

Firmenname:

Telefonnummer:

Ansprechpartner:

E-Mail:

Geplante Stückzahl:

Zielpreis:

Gleitrohr

Einbau- / Behälter-
tiefe L0 (mm):

Material:

Edelstahl 1.4571

Messing CuZn37

PVC

PP

PVDF

Sonstige:

Montage:

von oben

von unten

seitlich

Schaltpunkte:
(von oben
gemessen, bei
steigendem
Niveau)

L1:	Funktion:	Schließer	Öffner	Wechsler	Schalhöhe:
L2:	Funktion:	Schließer	Öffner	Wechsler	Schalhöhe:
L3:	Funktion:	Schließer	Öffner	Wechsler	Schalhöhe:
L4:	Funktion:	Schließer	Öffner	Wechsler	Schalhöhe:

Prozessanschluss

Verstellbar:
(Einbaulänge)

G 1/2" G 1" G 1 1/2" PG 9 Sonstige:

Fixiert:
(Einbaulänge)

G 1/8" G 3/8" G 1" G 1 1/2" G 2"
PG 7 M12 Sonstige:

Flansch:

Oval (80 x 55 mm) Rund (74 mm) Sonstige:

Elektrischer Anschluss

Kabel:

PVC Silikon Länge in m:

Anschluss-
kasten:

ABS (65x65x55 mm) Aluminium (80x80x60 mm)

Stecker:

am Kabel am Prozessanschluss

Sonstige:

Medium

Bezeichnung:
(chemische Zusam-
mensetzung)

Dichte (g/cm³):
(optional)

Anschluss-
spannung:

42V AC/DC / 0,25A / 3 VA Sonstige:

Bemerkungen

IP/Temp./Druck