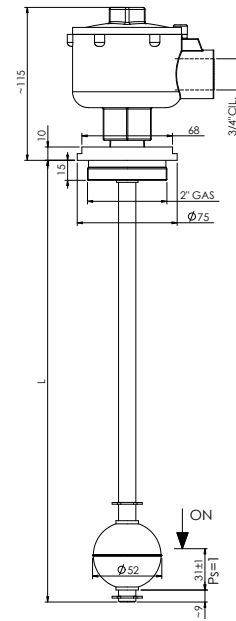




Auf Anfrage ATEX zertifizierte Version erhältlich  
Version ATEX available on request



Code Part number	
IMDE ● - 100	IMDE ● - 500
● = L. ges. 100÷1000 mm in Vielfachen von 50 mm (Für kundenspezifische Versionen setzen Sie sich bitte mit Euroswitch in Verbindung.) L. tot. 100÷1000 mm in multiples of 50 mm (for customized versions contact Euroswitch)	

Um von N.C. auf N.O. überzugehen, muss lediglich der Schwimmer umgedreht werden The contact can be converted from N.C. to N.O. by rotating the float upside down	SPDT Kontakt SPDT Contact
Die Erdung muss vom Montagesystem gewährleistet sein Grounding must be fasten by assembling system	

Anwendung Use	Wasser - Öl - Säuren - Kraftstoffe (Lebensmittelflüssigkeiten auf Anfrage) Water - Oil - Acids - Fuels (Alimentary liquids on request)
Befestigung Fixing	2" Gas Edelstahl 2" gas stainless steel
Schaft Stem	Edelstahl aisi 304 Stainless steel aisi 304
Gehäuse Box	Aluminium Alluminium
Schwimmer Float	Edelstahl aisi 316 Stainless steel aisi 316
Seeger	Edelstahl aisi 316 Stainless steel aisi 316

Kontaktart Type of contact	N.A./N.C. N.O./N.C.
Max Schaltleistung Max switch. capacity	0,5 A
Max Schaltstrom Max switch. current	24 V
Spezif. Gewicht d. Flüssigkeit Fluid specific weight	> 0,80
Betriebstemperatur Working temperature	-20°C / +60°C
Länge Length	auf Anfrage on request