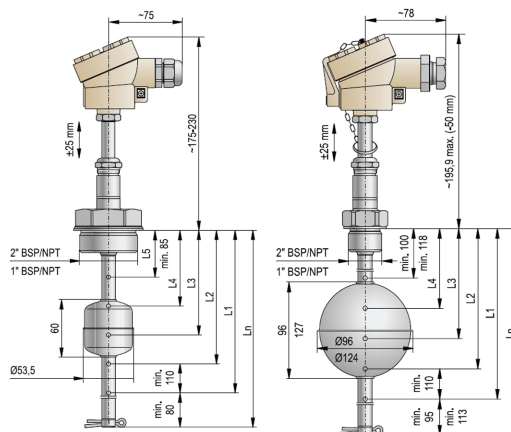


NIVOPOINT MR

Magnetický plovákový spínač hladiny

- Spínání až pěti hladin.
- Délka sondy 0,3 až 3 m.
- Výstup spínací nebo rozpínací.
- Plovák pr. 53,5 mm (pro min. 0,8 kg/dm³, standard), pr. 96 mm (pro min. 0,55 kg/dm³, Ex d).
- Smáčené části z nerezové oceli 1.4571, 1.4404.
- Pracovní tlak max. 2,5 MPa.
- Teplota měřené látky -40 až +150 °C.
- Max. zatížení relé 250 VST / 3 A.
- Pevný závěr (Ex) II 2 G Ex d IIC T6...T3 Gb.
- Stupeň krytí IP 67.



Objednávací tabulka

Procesní připojení

MR①-②③-④

1. kód	Popis
A	1" BSP
C	2" BSP
D	1" NPT
G	2" NPT

Počet spínacích bodů

MR①-②③④-④

2. kód	Popis
1	1 spínač
2	2 spínače
3	3 spínače
4	4 spínače
5	5 spínačů

K objednávce definujte pro každý spínač jeho vzdálenost od procesního připojení a typ (NC/NO - specifikujte při prázdném zásobníku).

Délka sondy

MR①-②③④-④

3. kód	Popis
03 → 05	0,3 až 0,5 m
06 → 30	0,6 až 3 m

Provedení

MR①-②③④-④

4. kód	Popis
3	standard
7	(Ex) II 2 G Ex d IIC T6...T3 Gb

Příklad objednávky:

MR①-②③④ → **MRA-105-3**