

NIVOFLOAT NL, NW

Nemagnetický plovoucí spínač hladiny

- Spínání hladiny pitné i odpadní vody.
- Plovoucí spínač s dvojitým zapouzdřením.
- Mechanický mikrospínač bez rtuti.
- Materiál plováku polypropylen.
- Pracovní tlak max. 100 kPa (NL), 200 kPa (NW).
- Teplota měřené látky max. +50 °C.
- Max. zatížení přepínacího kontaktu až 250 VST / 10 A.
- Stupeň krytí IP 68.



Provedení pro čistou vodu - NL

Materiál kabelu		NL ^① - ^② -1
1. kód	Popis	
N	neopren	
P	PVC	
Délka kabelu		NL ^① - ^② -1
2. kód	Popis	
105	5 m	
110	10 m	
120	20 m	
Volitelné		
Kód	Popis	
NMW-100-0	závaží	

Provedení pro znečištěnou vodu - NW

Materiál kabelu		NW ^① - ^② -1
1. kód	Popis	
N	neopren	
P	PVC	
Délka kabelu		NW ^① - ^② -1
2. kód	Popis	
105	5 m	
110	10 m	
120	20 m	

Příklad objednávky:

NL^①-^②-1 → NLP-120-1