

# Jola - Погружные поплавковые зонды NTR/S3/... с кабелем для подключения

Магнитоуправляемые регуляторы  
уровней жидкостей



## Устройство и принцип действия погружных зонд NTR/S3/...

Погружные зонды состоят из трубки с одним встроенным герконом и с одним поплавком, в котором находится постоянный магнит, воздействующий на магнитоуправляемый контакт (геркон) при уровне около 60 мм (измеряется от конца трубки).

Герконовый контакт = реагирующий только на магнитное поля.

Как только поплавков проходит мимо контакта, контакт возвращается в исходное состояние.

Jola Spezialschalter K. Mattil & Co. KG