

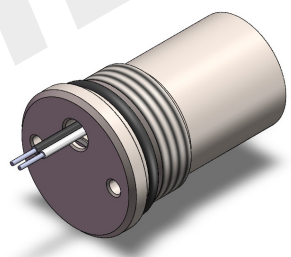
# BYS15-12-01L

Электромагнит для многостороннего клапана

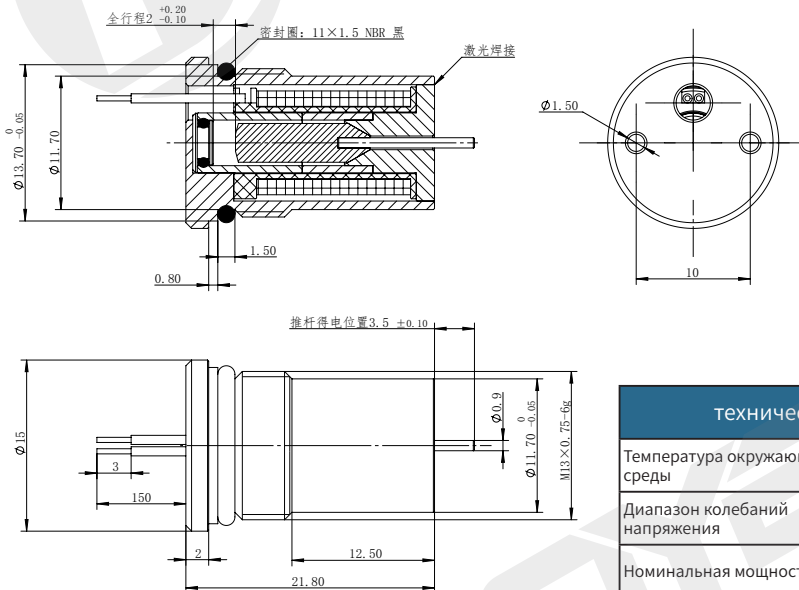
DC 12V  
DC 24V

Другие могут быть настроены

- Применимо к пилотным клапанам для электромагнитных насосов
- Процесс горшка катушки



## Размеры контуры и соединения



## вопросы, требующие внимания

1. Катушка не должна быть включена в одиночку, которая имеет риск горения!
2. Невзрывоопасная катушка не должна использоваться в среде с риском взрыва!
3. После того, как катушка установлена, она должна быть заземлена надежно, в противном случае есть риск электрошока!

## технический параметр

Температура окружающей среды	°C	-25~50
Диапазон колебаний напряжения	%	85 ~ 110
Номинальная мощность	W	2
Номинальный инсульт	mm	— —
Полный удар	mm	≥ 2
Давление рабочего масла	Mpa	— —
Степень защиты		IP65
Рабочая частота	T/h	12000
Мощность на длительность	%	100
Класс изоляции		H(180)
Режим электрического соединения		双引线

Данные образца получены из лабораторной среды и предназначены только для справки. Если вашей компании нужны последние данные или у вас есть особые потребности, свяжитесь с инженером-гидравликом Boye.

BOYE

120

TEL:0574-86587131

www.nbboyne.net