

第一生产基地
First Manufacture Base:

(中韩)宁波波特气动元件有限公司
(Sino-Korea)Ningbo bote Pneumatic Co.,Ltd
(Sino-Korea)Ningbo Pneumatic Technical Expert Co.,Ltd
地址:浙江省宁波慈溪长河镇长丰工业区
ADD: Changfeng Village Industry Zone Changhe Town Cixi,Ningbo Zhejiang China
国内销售部(Domestic Trade Dept.)
TEL: 0086-574-23888882 0086-574-63412016
FAX: 0086-574-23688633 0086-574-63412015
国外销售部(International Trade Dept.)
TEL: 0086-574-23670015
FAX: 0086-574-23688633
邮箱/E-MAIL:ptce@ptce.net
网站/Website: www.ptce.net / www.ptce.en.alibaba.com
邮编/P.C : 315326

第二生产基地
Second manufacture base:

上海蒂豪机电科技有限公司
Shanghai Dihao Mechanical & Electrical Technology Co.,Ltd
地址:上海市翔殷路128号1号楼C座,329-330
ADD: C 329-330, No.1 Bulding, No.128 XiangYin Road ,Shanghai City. China
国内销售部(Domestic Trade Dept.)
国外销售部(International Trade Dept.)
Tel: 0086-021 51613965
FAX: 0086-021 51613953
邮箱/E-MAIL:ptce@ptce.net
网站/Website: www.ptce.net / www.nbptce.cn.alibaba.com
邮编/P.C : 200433

www.ptce.net



**SINO-KOREA
NINGBO BOTE PNEUMATIC**
寧波波特氣動元件

TO BE INTERNATIONAL WELL-KNOWN MANUFACTURER



ISO9001:2000

ISO9001:2000

Кодировка

2W-15-SL K - AC110V

Код модели ЭМК серии 2WSL Исходное положение Без обозначения - НЗ
K - НО Электропитание AC110V
AC220V
DC24V

Модель	2W-15-SL	2W-20-SL	2W-25-SL
Рабочее давление	НО и НЗ = 6 Бар		
Темп. рабочей среды	от 0 до 60°C		
Исполнение	Непрямого действия		
Рабочая среда	Вода		
Условный проход	15	20	25
Присоединительный размер	1/2"	3/4"	1"
Материал корпуса	PA		
Материал уплотнений	NBR		
Класс защиты	IP65		



Электромагнитный импульсный клапан 2/2

Серии NPTYF

Кодировка

• Угловой тип

NPTYF 25 - AC220V

Код модели Импульсный ЭМК
Серии NPTYF Условный проход
25 - 25мм
40 - 40мм
50 - 50мм
65 - 65мм
76 - 76мм Электропитание
AC220V
DC24V



Модель	NPTYF-50	NPTYF-62	NPTYF-76
Рабочее давление	0.3~0.8Mpa		
Темп. окр. среды	-10~55°C		
Относительная температура	????????????? <85%		
Рабочая среда	Чистый воздух		
Электропитание	AC110V/AC220V/DC24V		
Ресурс диафрагмы	более 1 млн. циклов		
Условный проход	25	40	50
Присоединительный размер	1	1-1/2	2
		2-1/2	G3

**Кодировка**

NSLC 1 - AC220V

Код модели ЭМК серии NSLC Условный проход
1 - 1/8-2,5мм
2 - 1/4-2,5мм
3 - 8 ??????
3 - 9 ??????

Электропитание
AC220V
DC24V

Модель	SLC1	SLC2	SLC3	SLC4
Рабочая среда	Вода			
Исполнение	Прямого действия			
Тип	2/2			
Условный проход	2. 5mm (3/32)			
Присоединительный размер	1/8	1/4	8	9
Рабочее давление	0~0. 8Mpa			
Темп. окр. среды	0~100°C			
Температура рабочей среды	-10~40°C			
Материал уплотнений	EPDM			
Материал корпуса	PP	Nylon66	PP	PP