

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		



### 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

Условный проход  
1 - 1/8-2,5мм  
2 - 1/4-2,5мм  
3 - 8  
3 - 9

Модель	SLC1	SLC2	SLC3	SLC4
Рабочая среда	Вода			
Исполнение	Прямого действия			
Тип	2/2			
Условный проход	2.5mm (3/32)		8	9
Присоединительный размер	1/8	1/4	12	
Рабочее давление	0~0.8Mpa		0~0.6Mpa	
Темп. окр. среды	0~100°C			
Температура рабочей среды	-10~40°C			
Материал уплотнений	EPDM		Silicone	
Материал корпуса	PP	Nyoln66	PP	

### 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	0.3~0.8Мпа					
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	65	76	
Присоединительный размер	1	1-1/2	2	2-1/2	G3	

