

NABCO 空气换向阀

注：NABCO 空气换向阀

号	允许工作环境温度	气源接口	备注
PSC-33-P	-5~+70℃	Rc3/8	二位三通柱塞式, Cv=4.21
PSC-34-P	-5~+70℃	Rc1/2	二位三通柱塞式, Cv=6.70
PSC-36-P	-5~+70℃	Rc3/4	二位三通柱塞式, Cv=8.53
PSC-38-P	-5~+70℃	Rc1	二位三通柱塞式, Cv=15.55
PSC-43-P	-5~+70℃	Rc3/8	二位五通柱塞式, Cv=4.21
PSC-44-P	-5~+70℃	Rc1/2	二位五通柱塞式, Cv=6.70
PSC-46-P	-5~+70℃	Rc3/4	二位五通柱塞式, Cv=8.53
PSC-48-P	-5~+70℃	Rc1	二位五通柱塞式, Cv=15.55
PSC-32-L	-45~+40℃	Rc1/4	二位三通柱塞式, Cv=2.59
PSC-33-L	-45~+40℃	Rc3/8	二位三通柱塞式, Cv=4.21
PSC-34-L	-45~+40℃	Rc1/2	二位三通柱塞式, Cv=6.70
PSC-36-L	-45~+40℃	Rc3/4	二位三通柱塞式, Cv=8.53
PSC-38-L	-45~+40℃	Rc1	二位三通柱塞式, Cv=15.55
PSC-43-L	-45~+40℃	Rc3/8	二位五通柱塞式, Cv=4.21
PSC-44-L	-45~+40℃	Rc1/2	二位五通柱塞式, Cv=6.70
PSC-46-L	-45~+40℃	Rc3/4	二位五通柱塞式, Cv=8.53
PSC-48-L	-45~+40℃	Rc1	二位五通柱塞式, Cv=15.55