

## POC Conexión Recto Macho Liso



**Fluido de trabajo:** Aire

**Presión de trabajo máxima:** 150 [PSI]

**Presión de trabajo negativa:** -29 [in Hg]

**Temperatura de trabajo:** [0 - 60] °C

**Material del manguito de liberación:** Polióxido de Metileno

**Material de los sellos:** NBR

**Material del cuerpo:** Aleación de Níquel

**Mangueras aplicables:** Poliuretano y Nylon

Modelo	ØD	Rosca
AC-POC04M5B-A	4 mm	M5
AC-POC0401B-A	4 mm	R 1/8 "
AC-POC0601B-A	4 mm	R 1/8 "
AC-POC0602B-A	4 mm	R 1/4 "
AC-POC0801B-A	8 mm	R 1/8 "
AC-POC0802B-A	8 mm	R 1/4 "
AC-POC0803B-A	8 mm	R 3/8 "
AC-POC1001B-A	10 mm	R 1/8 "
AC-POC1002B-A	10 mm	R 1/4 "
AC-POC1003B-A	10 mm	R 3/8 "
AC-POC1202B-A	10 mm	R 1/4 "
AC-POC1204B-A	10 mm	R 1/2 "
AC-POC1/4-N01B-A	1/4 "	NPT 1/8 "
AC-POC1/4-N02B-A	1/4 "	NPT 1/4 "
AC-POC3/8-N02B-A	3/8 "	NPT 1/4 "
AC-POC3/8-N03B-A	3/8 "	NPT 3/8 "
AC-POC1/2-N04B-A	1/2 "	NPT 1/2 "