



## MNSC Regulador de Caudal de 90° Metálico



**Fluido de trabajo:** Aire Comprimido

**Presión de trabajo máxima:** 290 [PSI]

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

**Temperatura de trabajo:** [-10 - 80] °C

**Material del manguito de liberación:** Latón Niquelado

**Material de los sellos:** NBR

**Material del cuerpo:** Latón Niquelado

**Mangueras aplicables:** Poliuretano y Nylon

Modelo	ØD	ØP	T	L1	L2	E1	A	H
AR-MNSC06R1	6	11,5	R 1/8 "	14,5	36	25,5	8,5	12
AR-MNSC06R2	6	11,5	R 1/4 "	18	44,5	26,7	12	14
AR-MNSC08R1	8	13,5	R 1/8 "	14,5	36	27,5	8,5	12
AR-MNSC08R2	8	13,5	R 1/4 "	19	44,5	29,7	12	14
AR-MNSC010R2	10	15,5	R 1/4 "	19,8	44,5	31	12	14