





# CMT – Conector Macho para Termocupla



MATERIALES	MATERIAL STÁNDAR		ASME B 31.3
	ACERO INOX 316	BARRAS	ASTM A 276
		CF8M	ASTM A 351
	ACERO AL CARBONO	BARRAS	NBR NM 87 NBR 11294 ASTM A 108
		WCB	ASTM A 216
	LATÓN	BARRAS	ASTM B 16
		FORJADOS	ASTM B 124 ASTM A 377 ASTM B 283
ARMCO 17-4 PH - TP 630		ASTM A 564	
DELIRIN (POLYACETAL)		ASTM D 4181 ASTM D 792 (ACETALS)	
RECUBRIMIENTOS	SUPERFICIE INTERNA DE LA TUERCA "N" (INOX 316) RECUBIERTAS DE PLATA		NORMA INTERNA TRIUNION®
	ACABADOS SUPERFICIALES EM ZINC-NÍQUEL (ACERO AL CARBONO)		ASTM B 841-99
PRESIÓN DE TRABAJO	ESTANQUEIDAD		MSS-SP-25 MSS-SP-83
	RANGO DE PRESIÓN		ASME B 31.1 ASME B 31.3