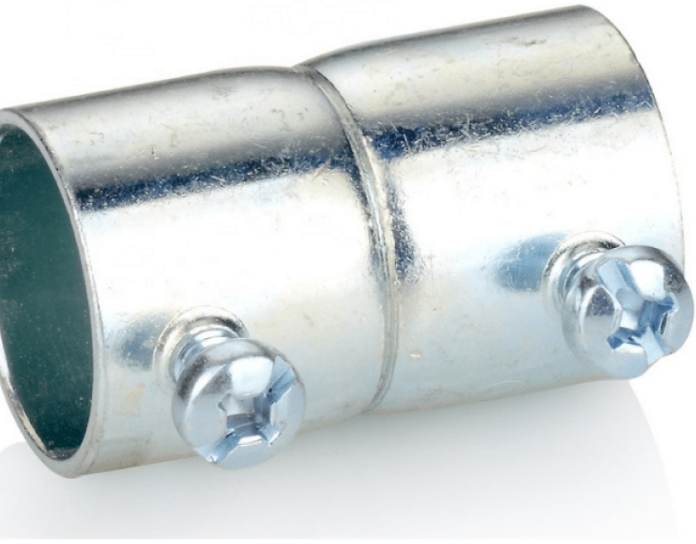




ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

UNIÓN EMT

- Las uniones EMT son utilizados para **unir tramos** de tubos conduit EMT. Son Fabricadas en **acero**, y **están certificadas según norma UL 514B, CSA C22.2 18.3**



MEDIDAS

MILL TEST CERTIFICACIÓN

ITEM N°	DESCRIPCIÓN	CALIDAD DE ACERO	COMPONENTE QUÍMICO					CAPACIDAD DE LA MÁQUINA	
	CONDUCTO DE ACERO		C	Si	Mu	P	S	UPPER YIELD STRENGTH MIN (MPA)	ELONGATION A MIN
	MEDIDA								
1	1/2"	Q195	0.13	0.21	0.35	0.03	0.035	350	30
2	3/4"		0.13	0.21	0.35	0.03	0.035	350	30
3	1"		0.13	0.21	0.35	0.03	0.035	350	30
4	1 1/4"		0.13	0.21	0.35	0.03	0.035	350	30
5	1 1/2"		0.13	0.21	0.35	0.03	0.035	350	30
6	2"		0.13	0.21	0.35	0.03	0.035	350	30
7	2 1/2"		0.13	0.21	0.35	0.03	0.035	350	30
8	3"		0.13	0.21	0.35	0.03	0.035	350	30
9	4"		0.13	0.21	0.35	0.03	0.035	350	30