

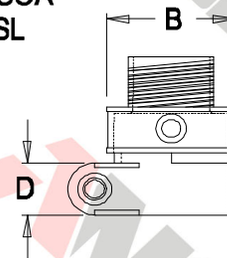
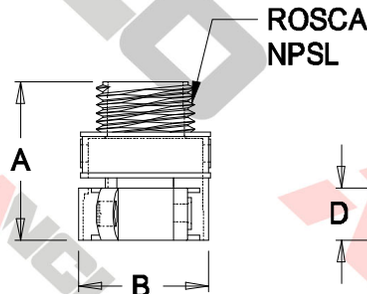
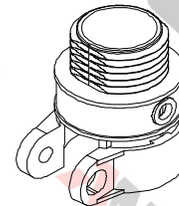
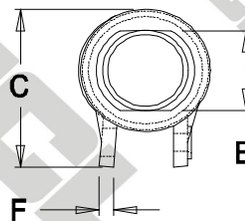
No. de Parte: FXR	Descripción: CONECTOR FLEXIBLE RECTO	FECHA
--------------------------	---	-------

Normas de calidad

HECHO EN MEXICO



- 1.- Acabado: **Bruñido**
- 2.- Diseño: **Cumple con Norma UL 514 B**
- 3.- Aplicación: **Sujeción de tubo conduit metalico (flexible)**
- 4.- Material: **Zinc / Aluminio, Magnesio, Antimonio y Cobre (ZAMAC 3) Norma DT NMX-017-ANCE**



CLAVE	TAMAÑO NOMINAL	ROSCA	DIMENSIONES GENERALES					
		NPSL	A	B	C	D	E	F
FXR 38	3/8 "	1/2" - 14	0.910"	0.985"	1.102"	0.385"	0.700"	0.120"
	10mm	NA	23mm	25mm	28mm	10mm	18mm	3mm
FXR 12	1/2 "	1/2" - 14	1.375"	1.060"	1.372"	0.450"	0.700"	0.120"
	13mm	NA	35mm	27mm	35mm	11mm	18mm	3mm
FXR 34	3/4 "	3/4" - 14	1.420"	1.258"	1.620"	0.560"	0.911"	0.120"
	19mm	NA	36mm	32mm	41mm	14mm	23mm	3mm
FXR 100	1"	1" - 11.5	1.563"	1.530"	1.900"	0.580"	1.129"	0.120"
	25mm	NA	40mm	39mm	48mm	15mm	29mm	3mm
FXR 114	1 1/4 "	1 1/4" - 11.5	1.750"	1.810"	2.240"	0.600"	1.474"	0.160"
	32mm	NA	44mm	46mm	57mm	15mm	37mm	4mm
FXR 112	1 1/2 "	1 1/2" - 11.5	1.875"	2.150"	2.500"	0.600"	1.721"	0.160"
	38mm	NA	48mm	55mm	64mm	15mm	44mm	4mm
FXR 200	2"	2" - 11.5	2.020"	2.620"	3.125"	0.640"	2.196"	0.160"
	51mm	NA	51mm	67mm	79mm	16mm	56mm	4mm

AVISO: Las características dadas de este producto dependen de la instalación y una serie de condiciones que se encuentran fuera de nuestro control, por lo tanto, los valores aquí recomendados se consideran solo una guía.

Queda expresamente prohibida toda reproducción, duplicación, copia, transmisión, distribución, difusión, tratamiento o manipulación de los contenidos de esta FICHA TECNICA, en todo o en parte, para propósitos públicos o comerciales sin permiso previo y por escrito de OTHC MEXICANA, S.A. DE C.V.

No. de Parte: **FXR**

Descripción: **CONECTOR FLEXIBLE
RECTO DISEÑO AGARRE**

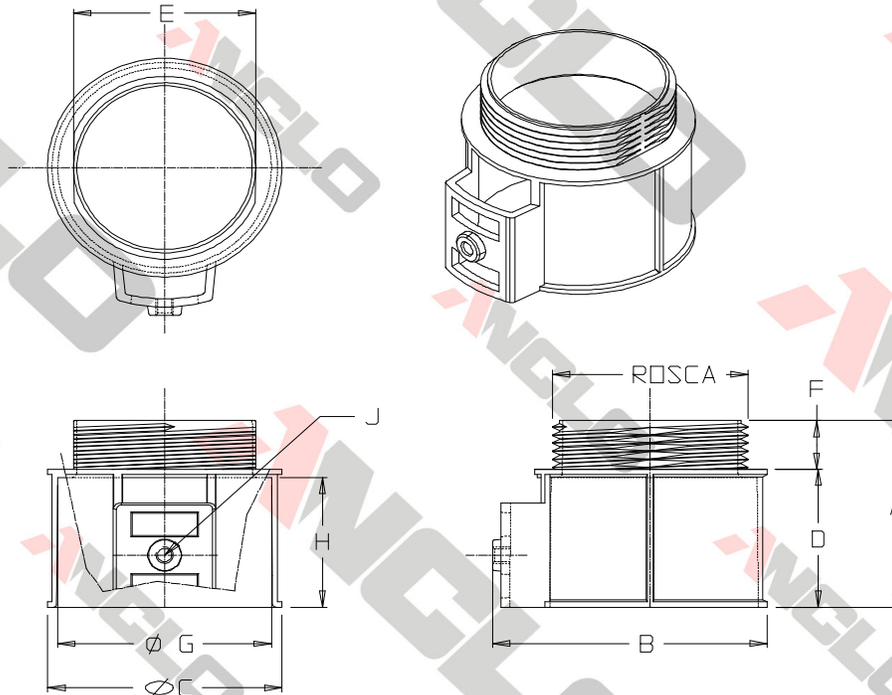
FECHA

Normas de calidad

HECHO EN MEXICO



- 1.- Acabado: **Bruñido**
- 2.- Diseño: **Cumple con Norma UL 514 B**
- 3.- Aplicación: **Sujeción de tubo conduit metalico (flexible)**
- 4.- Material: **Zinc / Aluminio, Magnesio, Antimonio y Cobre (ZAMAC 3)
Norma DT NMX-017-ANCE**



CLAVE	TAMAÑO NOMINAL	ROSCA	DIMENSIONES GENERALES								TORN. UNC (J)
		NPSL	A	B	C	D	E	F	G	H	
FXR212	2 1/2 "	2 1/2" - 8	2 7/8 "	3.962"	3 3/8 "	2 1/8 "	2.623"	3/4 "	3.114"	2 "	1/4"- 20 X 3/4"
	64 mm		73 mm	101 mm	86 mm	54 mm	67 mm	19 mm	79 mm	51 mm	
FXR300	3 "	3" - 8	3 1/2 "	4.463"	3 7/8 "	2 1/2 "	3.460"	1 "	3 17/32"	2 3/8 "	1/4"- 20 X 7/8"
	76 mm		89 mm	113 mm	98 mm	64 mm	88 mm	25 mm	90 mm	60 mm	
FXR400	4 "	4" - 8	4 "	5.463"	4 7/8 "	3 "	4.233"	1 "	4 3/4 "	2 7/8 "	1/4"- 20 X 7/8"
	102 mm		102 mm	139 mm	124 mm	76 mm	108 mm	25 mm	121 mm	73 mm	

AVISO: Las características dadas de este producto dependen de la instalación y una serie de condiciones que se encuentran fuera de nuestro control, por lo tanto, los valores aquí recomendados se consideran solo una guía.

Queda expresamente prohibida toda reproducción, duplicación, copia, transmisión, distribución, difusión, tratamiento o manipulación de los contenidos de esta FICHA TECNICA, en todo o en parte, para propósitos públicos o comerciales sin permiso previo y por escrito de OTHC MEXICANA, S.A. DE C.V.