



Código	Diametro nominal pulgadas	DESCRIPCIÓN	Largo mts	Espesor nominal mm	Diametro exterior mm	numero hilos	longitud rosca mm	PRECIO	TUBERIA METALICA ELECTRICA			
TUHEMT050	1/2"	CONDUIT METALICO EMT 1/2"	3	0,90	17,90							
TUHEMT075	3/4"	CONDUIT METALICO EMT 3/4"	3	1,20	23,40							
TUHEMT100	1"	CONDUIT METALICO EMT 1"	3	1,40	29,50							
TUHEMT150	1 1/2"	CONDUIT METALICO EMT 1 1/2"	3	1,50	44,20							
TUHEMT200	2"	CONDUIT METALICO EMT 2"	3	1,50	55,80							
TUHEMT300	3"	CONDUIT METALICO EMT 3"	3	1,70	88,90							
TUHEMT400	4"	CONDUIT METALICO EMT 4"	3	1,900	114,30							
Código	Diametro	DESCRIPCIÓN	Angulo grados	Espesor nominal mm	Diametro exterior mm	Radio minimo mm	tramo recto mm	PRECIO	CURVA EMT 90°			
TUHEMT050C9	1/2"	CURVA 90 COND EMT 1/2"	90	0,90	17,90	101,600	38,10					
TUHEMT075C9	3/4"	CURVA 90 COND EMT 3/4"	90	1,20	23,40	114,300	38,10					
TUHEMT100C9	1"	CURVA 90 COND EMT 1"	90	1,40	29,50	146,000	47,60					
TUHEMT150C9	1 1/2"	CURVA 90 COND EMT 1 1/2"	90	1,50	44,20	209,500	50,80					
TUHEMT200C9	2"	CURVA 90 COND EMT 2"	90	1,50	55,80	241,300	50,80					
TUHEMT300C9	3"	CURVA 90 COND EMT 3"	90	1,70	88,90	330,200	79,40					
TUHEMT400C9	4"	CURVA 90 COND EMT 4"	90	1,900	114,30	407	85,7					
Código	Diametro	DESCRIPCIÓN	Angulo grados	Espesor nominal mm	Diametro exterior mm	Radio minimo mm	tramo recto mm	PRECIO	CURVA EMT 45°			
TUHEMT050C4	1/2"	CURVA 45 COND EMT 1/2"	45	0,90	17,90	101,600	38,10					
TUHEMT075C4	3/4"	CURVA 45 COND EMT 3/4"	45	1,20	23,40	114,300	38,10					
TUHEMT100C4	1"	CURVA 45 COND EMT 1"	45	1,40	29,50	146,000	47,60					
TUHEMT150C4	1 1/2"	CURVA 45 COND EMT 1 1/2"	45	1,50	44,20	209,500	50,80					
TUHEMT200C4	2"	CURVA 45 COND EMT 2"	45	1,50	55,80	241,300	50,80					
TUHEMT300C4	3"	CURVA 45 COND EMT 3"	45	1,70	88,90	330,200	79,40					
TUHEMT400C4	4"	CURVA 45 COND EMT 4"	45	1,900	114,30	407	85,7					
Código	Diametro	DESCRIPCIÓN	Angulo grados	Espesor nominal mm	Diametro exterior mm	Radio minimo mm	tramo recto mm	PRECIO	ANILLO EMT			
TUHEMT050A	1/2"	ANILLO PARA COND EMT 1/2"	1/2"									
TUHEMT075A	3/4"	ANILLO PARA COND EMT 3/4"	3/4"									
TUHEMT100A	1"	ANILLO PARA COND EMT 1"	1"									
TUHEMT150A	1 1/2"	ANILLO PARA COND EMT 1 1/2"	1 1/2"									
TUHEMT200A	2"	ANILLO PARA COND EMT 2"	2"									
TUHEMT300A	3"	ANILLO PARA COND EMT 3"	3"									
TUHEMT400A	4"	ANILLO PARA COND EMT 4"	4"									
Código	Diametro	DESCRIPCIÓN	Angulo grados	Espesor mm	Diametro mm	Radio mm	tramo mm	PRECIO	ADAPTADOR EMT			
TUHEMT050C	1/2"	CONECTOR EMT 1/2"	1/2"									
TUHEMT075C	3/4"	CONECTOR EMT 3/4"	3/4"									
TUHEMT100C	1"	CONECTOR EMT 1"	1"									
TUHEMT150C	1 1/2"	CONECTOR EMT 1 1/2"	1 1/2"									
TUHEMT200C	2"	CONECTOR EMT 2"	2"									
TUHEMT300C	3"	CONECTOR EMT 3"	3"									
TUHEMT400C	4"	CONECTOR EMT 4"	4"									
Código	MODELO	DESCRIPCIÓN	HUECOS	MEDIDAS		PRECIO	CAJETIN					
TUHEMT050CR	CR-1/2"	CAJETIN RECTANGULAR 2X4 - 1/2"	1/2"	largo	ancho							
TUHEMT075CR	CR-3/4"	CAJETIN RECTANGULAR 2X4 - 3/4"	3/4"	4"	2"							
TUHEMT050CC	CC-1/2"	CAJETIN RECTANGULAR 4X4 - 1/2"	1/2"	4"	4"							
TUHEMT075CC	CC-3/4"	CAJETIN RECTANGULAR 4X4 - 3/4"	3/4"	4"	4"							
TUHEMT050CO	CO-1/2"	CAJETIN OCTOGONAL 1/2	1/2"	3 3/4"	3 3/4"							
TUHEMT075CO	CO-3/4"	CAJETIN OCTOGONAL 3/4	3/4"	3 3/4"	3 3/4"							


### TUBERIA CONDUIT INTERMEDIA

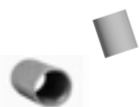
Los tubos de conduit IMC comercializados por GEDISA son fabricados bajo las normas COVENIN 2577 y ANSI C80.6. Tienen la superficie protegida contra la corrosión facilitando su instalación en concreto, en contacto directo con la tierra o en áreas de fuerte ambiente corrosivo, son roscados en los extremos para facilitar su instalación y además, son sometidos a un proceso de eliminación de rebaba interna que suprime cualquier borde o aspereza cortante, permitiendo la introducción de cables eléctricos sin riesgo de daños o roturas. El uso de tubería de acero en sistemas eléctricos evita la instalación del cable desnudo de aterramiento para el perfecto funcionamiento del sistema. Los tubos de conduit IMC son más livianos que los de conduit rígido debido al espesor de fabricación.



Código GEDISA	Diametro nominal pulgadas	DESCRIPCIÓN	Largo mts	Espesor nominal mm	Diametro exterior mm	numero hilos	longitud rosca mm	PRECIO	CONDUIT METALICO INTERMEDIO IMC
TUHIMC050	1/2"	CONDUIT METALICO IMC 1/2"	3	1,90	20,75	14,00	15,80		
TUHIMC075	3/4"	CONDUIT METALICO IMC 3/4"	3	1,90	26,20	14,00	16,10		
TUHIMC100	1"	CONDUIT METALICO IMC 1"	3	2,25	32,95	11,50	19,90		
TUHIMC150	1 1/2"	CONDUIT METALICO IMC 1 1/2"	3	2,25	47,80	11,50	21,00		
TUHIMC200	2"	CONDUIT METALICO IMC 2"	3	2,40	59,90	11,50	21,50		
TUHIMC300	3"	CONDUIT METALICO IMC 3"	3	3,30	88,30	8,00	33,10		
TUHIMC400	4"	CONDUIT METALICO IMC 4"	3	3,30	113,45	8,00	35,10		

Código GEDISA	MODELO	DESCRIPCIÓN	Angulo grados	Espesor nominal mm	Diametro nominal pulgadas	Radio minimo mm	tramo recto mm	PRECIO	CURVA IMC 90°
TUHIMC050C9	90IMC050	CURVA 90 COND IMC 1/2"	90	1,90	1/2"	101,60	38,10		
TUHIMC075C9	90IMC075	CURVA 90 COND IMC 3/4"	90	1,90	3/4"	114,30	38,10		
TUHIMC100C9	90IMC100	CURVA 90 COND IMC 1"	90	2,25	1"	146,05	47,63		
TUHIMC150C9	90IMC150	CURVA 90 COND IMC 1 1/2"	90	2,25	1 1/2"	209,55	50,80		
TUHIMC200C9	90IMC200	CURVA 90 COND IMC 2"	90	2,40	2"	241,30	50,80		
TUHIMC300C9	90IMC300	CURVA 90 COND IMC 3"	90	3,30	3"	330,30	79,38		
TUHIMC400C9	90IMC400	CURVA 90 COND IMC 4"	90	3,30	4"	406,40	85,73		


Código GEDISA	MODELO	DESCRIPCIÓN	Angulo grados	Espesor nominal mm	Diametro nominal pulgadas	Radio minimo mm	tramo recto mm	PRECIO	CURVA CONDUIT 45°
TUHIMC050C4	45IMC050	CURVA 45 COND IMC 1/2"	45	1,90	1/2"	101,60	38,10		
TUHIMC075C4	45IMC075	CURVA 45 COND IMC 3/4"	45	1,90	3/4"	114,30	38,10		
TUHIMC100C4	45IMC100	CURVA 45 COND IMC 1"	45	2,25	1"	146,05	47,63		
TUHIMC150C4	45IMC150	CURVA 45 COND IMC 1 1/2"	45	2,25	1 1/2"	209,55	50,80		
TUHIMC200C4	45IMC200	CURVA 45 COND IMC 2"	45	2,40	2"	241,30	50,80		
TUHIMC300C4	45IMC300	CURVA 45 COND IMC 3"	45	3,30	3"	330,30	79,38		
TUHIMC400C4	45IMC400	CURVA 45 COND IMC 4"	45	3,30	4"	406,40	85,73		


Código GEDISA	MODELO	DESCRIPCIÓN	Tubo					PRECIO	ANILLO O UNION IMC
TUHIMC050A	IMC050A	ANILLO PARA COND IMC 1/2"	1/2"						
TUHIMC075A	IMC075A	ANILLO PARA COND IMC 3/4"	3/4"						
TUHIMC100A	IMC100A	ANILLO PARA COND IMC 1"	1"						
TUHIMC150A	IMC150A	ANILLO PARA COND IMC 1 1/2"	1 1/2"						
TUHIMC200A	IMC200A	ANILLO PARA COND IMC 2"	2"						
TUHIMC300A	IMC300A	ANILLO PARA COND IMC 3"	3"						
TUHIMC400A	IMC400A	ANILLO PARA COND IMC 4"	4"						


### TUBERIA CONDUIT RIGIDA

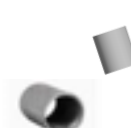
Los tubos de conduit rígido comercializados por GEDISA son fabricados bajo las normas COVENIN 538, ANSI C80.1 y ANSI/UL 6. Tienen la superficie protegida contra la corrosión facilitando su instalación en concreto, en contacto directo con la tierra o en áreas de fuerte ambiente corrosivo. Los tubos de Conduit Rígido son roscados en los extremos para facilitar su instalación y además, son sometidos a un proceso de eliminación de rebaba interna que suprime cualquier borde o aspereza cortante, permitiendo la introducción de cables eléctricos sin riesgo de daños o roturas. El uso de tubería de acero en sistemas eléctricos evita la instalación del cable desnudo de aterramiento para el perfecto funcionamiento del sistema.



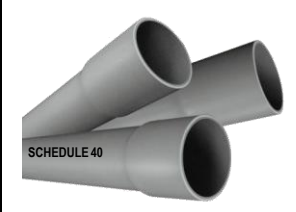
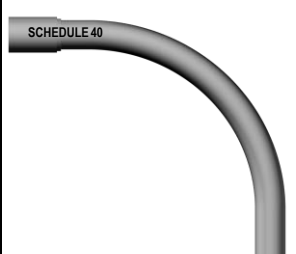



Código GEDISA	Diametro nominal pulgadas	DESCRIPCIÓN	Largo mts	Espesor nominal mm	Diametro exterior mm	numero hilos	longitud rosca mm	PRECIO	CONDUIT METALICO RIGIDO RMC
TUHRIG050	1/2"	CONDUIT METALICO RIG 1/2"	3	2,64	21,34	14,00	19,90		
TUHRIG075	3/4"	CONDUIT METALICO RIG 3/4"	3	2,72	26,67	14,00	20,20		
TUHRIG100	1"	CONDUIT METALICO RIG 1"	3	3,20	33,40	11,50	25,00		
TUHRIG150	1 1/2"	CONDUIT METALICO RIG 1 1/2"	3	3,51	48,26	11,50	26,00		
TUHRIG200	2"	CONDUIT METALICO RIG 2"	3	3,71	60,33	11,50	26,90		
TUHRIG300	3"	CONDUIT METALICO RIG 3"	3	5,21	88,90	8,00	41,40		
TUHRIG400	4"	CONDUIT METALICO RIG 4"	3	5,72	114,30	8,00	44,00		

Código GEDISA	MODELO	DESCRIPCIÓN	Angulo grados	Espesor nominal mm	Diametro nominal pulgadas	Radio minimo mm	tramo recto mm	PRECIO	CURVA CMR 90°
TUHRIG050C9	90IMC050	CURVA 90 COND RIG 1/2"	90	2,64	1/2"	102,00	38,00		
TUHRIG075C9	90IMC075	CURVA 90 COND RIG 3/4"	90	2,72	3/4"	114,00	38,00		
TUHRIG100C9	90IMC100	CURVA 90 COND RIG 1"	90	3,20	1"	146,00	48,00		
TUHRIG150C9	90IMC150	CURVA 90 COND RIG 1 1/2"	90	3,51	1 1/2"	210,00	51,00		
TUHRIG200C9	90IMC200	CURVA 90 COND RIG 2"	90	3,71	2"	241,00	51,00		
TUHRIG300C9	90IMC300	CURVA 90 COND RIG 3"	90	5,21	3"	330,00	79,00		
TUHRIG400C9	90IMC400	CURVA 90 COND RIG 4"	90	5,72	4"	406,00	86,00		

Código GEDISA	MODELO	DESCRIPCIÓN	Angulo grados	Espesor nominal mm	Diametro nominal pulgadas	Radio minimo mm	tramo recto mm	PRECIO	CURVA RMC 45°
TUHRIG050C4	45IMC050	CURVA 45 COND RIG 1/2"	45	2,64	1/2"	102,00	38,00		
TUHRIG075C4	45IMC075	CURVA 45 COND RIG 3/4"	45	2,72	3/4"	114,00	38,00		
TUHRIG100C4	45IMC100	CURVA 45 COND RIG 1"	45	3,20	1"	146,00	48,00		
TUHRIG150C4	45IMC150	CURVA 45 COND RIG 1 1/2"	45	3,51	1 1/2"	210,00	51,00		
TUHRIG200C4	45IMC200	CURVA 45 COND RIG 2"	45	3,71	2"	241,00	51,00		
TUHRIG300C4	45IMC300	CURVA 45 COND RIG 3"	45	5,21	3"	330,00	79,00		
TUHRIG400C4	45IMC400	CURVA 45 COND RIG 4"	45	5,72	4"	406,00	86,00		




Código GEDISA	MODELO	DESCRIPCIÓN	Tubo					PRECIO	ANILLO O UNION RMC
TUHRIG050A	RIG050A	ANILLO PARA COND RIG 1/2"	1/2"						
TUHRIG075A	RIG075A	ANILLO PARA COND RIG 3/4"	3/4"						
TUHRIG100A	RIG100A	ANILLO PARA COND RIG 1"	1"						
TUHRIG150A	RIG150A	ANILLO PARA COND RIG 1 1/2"	1 1/2"						
TUHRIG200A	RIG200A	ANILLO PARA COND RIG 2"	2"						
TUHRIG300A	RIG300A	ANILLO PARA COND RIG 3"	3"						
TUHRIG400A	RIG400A	ANILLO PARA COND RIG 4"	4"						

Código GEDISA	Diámetro pulgadas	DESCRIPCIÓN	Largo mts	Espesor de pared		PRECIO	TUBOS CONDUIT COVENIN 3826 NEMA TC-2
				pulgadas	mm		
TUPEMT050	1/2"	CONDUIT PVC alto impacto espiga X campana	3	0,060	1,52		
TUPEMT075	3/4"	CONDUIT PVC alto impacto espiga X campana	3	0,060	1,52		
TUPEMT100	1"	CONDUIT PVC alto impacto espiga X campana	3	0,060	1,52		
TUPEMT150	1 1/2"	CONDUIT PVC alto impacto espiga X campana	3	0,080	2,03		
TUPEMT200	2"	CONDUIT PVC alto impacto espiga X campana	3	0,100	2,54		
TUPEMT300	3"	CONDUIT PVC alto impacto espiga X campana	3	0,125	3,18		
TUPEMT400	4"	CONDUIT PVC alto impacto espiga X campana	3	0,150	3,81		
Código GEDISA	Diámetro pulgadas	DESCRIPCIÓN	Angulo grados	Espesor de pared		PRECIO	CURVA CONDUIT 90° COVENIN 3642 NEMA TC-3
				pulgadas	mm		
TUPEMT050C9	1/2"	Curva PVC alto impacto espiga X campana	90	0,060	1,52		
TUPEMT075C9	3/4"	Curva PVC alto impacto espiga X campana	90	0,060	1,52		
TUPEMT100C9	1"	Curva PVC alto impacto espiga X campana	90	0,060	1,52		
TUPEMT150C9	1 1/2"	Curva PVC alto impacto espiga X campana	90	0,080	2,03		
TUPEMT200C9	2"	Curva PVC alto impacto espiga X campana	90	0,100	2,54		
TUPEMT300C9	3"	Curva PVC alto impacto espiga X campana	90	0,125	3,18		
TUPEMT400C9	4"	Curva PVC alto impacto espiga X campana	90	0,150	3,81		
Código GEDISA	Diámetro	DESCRIPCIÓN	Angulo grados	Espesor de pared		PRECIO	CURVA CONDUIT 45° COVENIN 3642 NEMA TC-3
				pulgadas	mm		
TUPEMT050C4	1/2"	Curva PVC alto impacto espiga X campana	45	0,060	1,52		
TUPEMT075C4	3/4"	Curva PVC alto impacto espiga X campana	45	0,060	1,52		
TUPEMT100C4	1"	Curva PVC alto impacto espiga X campana	45	0,060	1,52		
TUPEMT150C4	1 1/2"	Curva PVC alto impacto espiga X campana	45	0,080	2,03		
TUPEMT200C4	2"	Curva PVC alto impacto espiga X campana	45	0,100	2,54		
TUPEMT300C4	3"	Curva PVC alto impacto espiga X campana	45	0,125	3,18		
TUPEMT400C4	4"	Curva PVC alto impacto espiga X campana	45	0,150	3,81		
Código GEDISA	MODELO	DESCRIPCIÓN	Tubo	Espesor de pared		PRECIO	ANILLO O UNION PVC COVENIN 3642 NEMA TC-3
				pulgadas	mm		
TUPEMT050A	UTP050	ANILLO PARA COND EMT 1/2"	1/2"				
TUPEMT075A	UTP075	ANILLO PARA COND EMT 3/4"	3/4"				
TUPEMT100A	UTP100	ANILLO PARA COND EMT 1"	1"				
TUPEMT150A	UTP125	ANILLO PARA COND EMT 1 1/2"	1 1/2"				
TUPEMT200A	UTP200	ANILLO PARA COND EMT 2"	2"				
TUPEMT300A	UTP300	ANILLO PARA COND EMT 3"	3"				
Código GEDISA	MODELO	DESCRIPCIÓN	Tubo	Espesor de pared		PRECIO	CONECTOR O ADAPTADOR PVC COVENIN 3642 NEMA TC-3
				pulgadas	mm		
TUPEMT050	CTP050	CONECTOR EMT 1/2"	1/2"				
TUPEMT075	CTP075	CONECTOR EMT 3/4"	3/4"				
TUPEMT100	CTP100	CONECTOR EMT 1"	1"				
TUPEMT150	CTP125	CONECTOR EMT 1 1/2"	1 1/2"				
TUPEMT200	CTP200	CONECTOR EMT 2"	2"				
Código GEDISA	MODELO	DESCRIPCIÓN	HUECOS	MEDIDAS		PRECIO	CAJETIN PVC COVENIN 3642 NEMA TC-3
				A	B		
TUPEMT050CR	CR24050	CAJETIN RECTANGULAR 2X4	1/2"	2"	4"		
TUPEMT075CR	CR24075	CAJETIN RECTANGULAR 2X4	3/4"	2"	4"		
TUPEMT00CRC	CR24000	CAJETIN RECTANGULAR 2X4	1/2" - 3/4"	2"	4"		
TUPEMT050CO	CO44050	CAJETIN OCTOGONAL 1/2	1/2"	4"	4"		
TUPEMT075CO	CO44075	CAJETIN OCTOGONAL 1/3	3/4"	4"	4"		

Código GEDISA	Diámetro	DESCRIPCIÓN	Largo mts	Espesor de pared		PRECIO	TUBOS CONDUIT SHEDULE 40 NEMA TC-2
				pulgadas	mm		
TUPS40050	1/2"	CONDUIT PVC SCHEDULE 40 espiga X campana	3	0,109	2,77		
TUPS40075	3/4"	CONDUIT PVC SCHEDULE 40 espiga X campana	3	0,113	2,87		
TUPS40100	1"	CONDUIT PVC SCHEDULE 40 espiga X campana	3	0,133	3,38		
TUPS40150	1 1/2"	CONDUIT PVC SCHEDULE 40 espiga X campana	3	0,145	3,68		
TUPS40200	2"	CONDUIT PVC SCHEDULE 40 espiga X campana	3	0,154	3,91		
TUPS40300	3"	CONDUIT PVC SCHEDULE 40 espiga X campana	3	0,216	5,49		
TUPS40400	4"	CONDUIT PVC SCHEDULE 40 espiga X campana	3	0,237	6,02		
TUPS40500	5"	CONDUIT PVC SCHEDULE 40 espiga X campana	3	0,258	6,55		
TUPS40600	6"	CONDUIT PVC SCHEDULE 40 espiga X campana	3	0,280	7,11		
Código GEDISA	Diámetro	DESCRIPCIÓN	Angulo grados	Espesor de pared		PRECIO	CURVA CONDUIT 90° SHEDULE 40 NEMA TC-2
				pulgadas	mm		
TUPS40050C9	1/2"	Curva PVC SHEDULE 40 espiga X campana	90	0,109	2,77		
TUPS40075C9	3/4"	Curva PVC SHEDULE 40 espiga X campana	90	0,113	2,87		
TUPS40100C9	1"	Curva PVC SHEDULE 40 espiga X campana	90	0,133	3,38		
TUPS40150C9	1 1/2"	Curva PVC SHEDULE 40 espiga X campana	90	0,145	3,68		
TUPS40200C9	2"	Curva PVC SHEDULE 40 espiga X campana	90	0,154	3,91		
TUPS40300C9	3"	Curva PVC SHEDULE 40 espiga X campana	90	0,216	5,49		
TUPS40400C9	4"	Curva PVC SHEDULE 40 espiga X campana	90	0,237	6,02		
TUPS40500C9	5"	Curva PVC SHEDULE 40 espiga X campana	90	0,258	6,55		
TUPS40600C9	6"	Curva PVC SHEDULE 40 espiga X campana	90	0,280	7,11		
Código GEDISA	Diámetro	DESCRIPCIÓN	Angulo grados	Espesor de pared		PRECIO	CURVA CONDUIT 45° SHEDULE 40 NEMA TC-2
				pulgadas	mm		
TUPS40050C4	1/2"	Curva PVC SHEDULE 40 espiga X campana	45	0,109	2,77		
TUPS40075C4	3/4"	Curva PVC SHEDULE 40 espiga X campana	45	0,113	2,87		
TUPS40100C4	1"	Curva PVC SHEDULE 40 espiga X campana	45	0,133	3,38		
TUPS40150C4	1 1/2"	Curva PVC SHEDULE 40 espiga X campana	45	0,145	3,68		
TUPS40200C4	2"	Curva PVC SHEDULE 40 espiga X campana	45	0,154	3,91		
TUPS40300C4	3"	Curva PVC SHEDULE 40 espiga X campana	45	0,216	5,49		
TUPS40400C4	4"	Curva PVC SHEDULE 40 espiga X campana	45	0,237	6,02		
TUPS40500C4	5"	Curva PVC SHEDULE 40 espiga X campana	45	0,258	6,55		
TUPS40600C4	6"	Curva PVC SHEDULE 40 espiga X campana	45	0,280	7,11		
Código GEDISA	MODELO	DESCRIPCIÓN	Tubo	Espesor de pared		PRECIO	ANILLO O UNION CAMPANA X SHEDULE 40 NEMA TC-2
				pulgadas	mm		
TUPS40100A	US40100	ANILLO campana x campana	1"	0,133	3,38		
TUPS40150A	US40150	ANILLO campana x campana	1 1/2"	0,145	3,68		
TUPS40200A	US40200	ANILLO campana x campana	2"	0,154	3,91		
TUPS40300A	US40300	ANILLO campana x campana	3"	0,216	5,49		
TUPS40400A	US40400	ANILLO campana x campana	4"	0,237	6,02		
TUPS40500A	US40500	ANILLO campana x campana	5"	0,258	6,55		
TUPS40600A	US40600	ANILLO campana x campana	6"	0,280	7,11		
Código GEDISA	MODELO	DESCRIPCIÓN	Tubo	Espesor de pared		PRECIO	TERMINAL BOQUILLA SHEDULE 40 NEMA TC-2
				pulgadas	mm		
TUPS40200	US40200	TERMINAL BOQUILLA	2"	0,154	3,91		
TUPS40300	US40300	TERMINAL BOQUILLA	3"	0,216	5,49		
TUPS40400	US40400	TERMINAL BOQUILLA	4"	0,237	6,02		
TUPS40500	US40500	TERMINAL BOQUILLA	5"	0,258	6,55		
TUPS40600	US40600	TERMINAL BOQUILLA	6"	0,280	7,11		





Código GEDISA	MODELO	DESCRIPCIÓN	Diámetro nominal pulgadas	Diámetro con		Radio mínimo mm	PRECIO	TUBERIA METALICA ELECTRICA
				max	min			
TB01L0050	TB50	TUBERIA FLEXIBLE LIQUITIGHT 1/2"	1/2"	0,84"	0,82"	82,55		
TB01L0075	TB75	TUBERIA FLEXIBLE LIQUITIGHT 3/4"	3/4"	1,05"	1,03"	107,95		
TB01L0100	TB100	TUBERIA FLEXIBLE LIQUITIGHT 1"	1"	1,31"	1,29"	165,10		
TB01L0150	TB150	TUBERIA FLEXIBLE LIQUITIGHT 1-1/2"	1 1/2"	1,9"	1,86"	228,60		
TB01L0200	TB200	TUBERIA FLEXIBLE LIQUITIGHT 2"	2"	2,37"	2,34"	282,45		
TB01L0250	TB250	TUBERIA FLEXIBLE LIQUITIGHT 2-1/2"	2 1/2"	2,87"	2,84"	371,35		
TB01L0300	TB300	TUBERIA FLEXIBLE LIQUITIGHT 3"	3"	3,5"	3,46"	444,50		
TB01L0400	TB400	TUBERIA FLEXIBLE LIQUITIGHT 4"	4"	4,5"	4,46"	609,60		
Código GEDISA	MODELO	DESCRIPCIÓN	Diámetro nominal pulgadas				PRECIO	CONECTOR RECTO
TB03C0038	LT9038	CONECTOR RECTO TUBERIA FLEXIBLE LT	1/2"					
TB03C0050	LT9050	CONECTOR RECTO TUBERIA FLEXIBLE LT	3/4"					
TB03C0075	LT9075	CONECTOR RECTO TUBERIA FLEXIBLE LT	1"					
TB03C0100	LT90100	CONECTOR RECTO TUBERIA FLEXIBLE LT	1 1/2"					
TB03C0150	LT90150	CONECTOR RECTO TUBERIA FLEXIBLE LT	2"					
TB03C0200	LT90200	CONECTOR RECTO TUBERIA FLEXIBLE LT	2 1/2"					
TB03C0250	LT90250	CONECTOR RECTO TUBERIA FLEXIBLE LT	3"					
TB03C0300	LT90300	CONECTOR RECTO TUBERIA FLEXIBLE LT	4"					
Código GEDISA	MODELO	DESCRIPCIÓN	Diámetro nominal pulgadas	Angulo grados			PRECIO	CONECTOR CURVO
TB03C0038	LT9038	CONECTOR CURVO TUBERIA FLEXIBLE LT	1/2"	90				
TB03C0050	LT9050	CONECTOR CURVO TUBERIA FLEXIBLE LT	3/4"	90				
TB03C0075	LT9075	CONECTOR CURVO TUBERIA FLEXIBLE LT	1"	90				
TB03C0100	LT90100	CONECTOR CURVO TUBERIA FLEXIBLE LT	1 1/2"	90				
TB03C0150	LT90150	CONECTOR CURVO TUBERIA FLEXIBLE LT	2"	90				
TB03C0200	LT90200	CONECTOR CURVO TUBERIA FLEXIBLE LT	2 1/2"	90				
TB03C0250	LT90250	CONECTOR CURVO TUBERIA FLEXIBLE LT	3"	90				
TB03C0300	LT90300	CONECTOR CURVO TUBERIA FLEXIBLE LT	4"	90				