









INTERNACIONAL Argentina | Uruguay



WETZEL S.A.

Fundada en 1932 en Joinville/SC, Wetzel es una referencia en los segmentos en los que opera, reconocida por su capacidad para satisfacer demandas específicas y de alto nivel de exigencia.

Con una amplia y diversificada cartera, la empresa ofrece soluciones innovadoras y competitivas, desarrolladas en colaboración con sus clientes para garantizar el mejor rendimiento en proyectos de alta complejidad técnica.

Comprometida con la calidad y la excelencia, Wetzel realiza inversiones constantes en tecnología, procesos y personas, garantizando la eficiencia y la fiabilidad en cada etapa de la producción.

Dinámica y en constante evolución, la empresa mantiene una presencia consolidada en el mercado brasileño y una presencia creciente en el extranjero, reforzando su posición como referente en calidad, innovación y confianza.

UNIDAD DE NEGOCIOS —

COMPONENTES PARA
INSTALACIONES ELÉCTRICAS
Y ILUMINACIÓN INDUSTRIAL

COMPONENTES AUTOMOTRIZ EN **ALUMÍNIO**



COMPONENTES PARA INSTALACIONES ELÉCTRICAS INDUSTRIALES

La Unidad Electrotécnica desarrolla y fabrica componentes para instalaciones eléctricas industriales, centrándose en los segmentos de gestión de cables, iluminación industrial y productos para áreas clasificadas.

Su cartera reúne soluciones completas para la gestión de cables, disponibles en aluminio y plástico, diseñadas con alta calidad, durabilidad y precisión dimensional.

En el área de iluminación industrial LED, Wetzel combina décadas de experiencia y liderazgo en el mercado para ofrecer una línea diversificada, capaz de satisfacer las exigencias de todos los sectores de la industria, desde la ligera hasta la pesada, garantizando eficiencia energética, robustez y fiabilidad.

Los productos para áreas clasificadas se desarrollan de acuerdo con las certificaciones técnicas más rigurosas, garantizando seguridad, rendimiento y conformidad en entornos con riesgo de explosión.

Con ingeniería especializada y procesos de producción de excelencia, Wetzel Eletrotécnica se consolida como socio estratégico de la industria en la búsqueda de soluciones eléctricas seguras, duraderas y de alto rendimiento.

ÍNDICE

CAJA MÚLTIPLE POLIWETZEL



Cuerpo y Tapón

Caja Montada

9 Conector Poliwetzel

10 Tapas

12 Tapón PVC

12 Tapón Aluminio

CAJA MÚLTIPLE BASTIDOR

14 Cuerpo

15 Caja Montada

16 Tapas

ACCESORIOS

18 Conector Recto

19 Empalme

20 Conector Recto Box

21 Conector Curvo Tipo Bolsa (Codo)

21 Abrazadera Tipo Uña

22

Arandela

22

Boquilla

23

Anillo de Estanqueidad Externo

23

Anillo de Estanqueidad O-ring

O-ring

24

Junta de Vedación

CAJA DE PASO

26

Sin Pintura

28

Con Pintura

CAJA DE MÚLTIPLE REDONDA

32

Diámetro Pequeño

33

Diámetro Medio

■ CAJA DE DERIVACIÓN REFORZADA

35

Con Pintura

CAJA DE PISO

39

Modelo Baja

40

Modelo Alta



Anillo de Regulación

CAJA MÚLTIPLE POLIWETZEL

PLATA - SIN PINTURA - CON PINTURA



CONOZCA MÁS SOBRE

MODELOS

· DISPONIBLE EN MODELO L y X



DIFERENTE ALTURA EN EL CALIBRE 3/4"

- · GARANTIZA MÁS VOLUMEN INTERNO;
- PRACTICIDAD EN LA INSTALACIÓN Y
 PASO DE CABLES, EVITANDO APLASTAMIENTOS
 Y REDUCIENDO RIESGOS DE CORTOCIRCUITOS
 ELÉCTRICOS;



· CON TORNILLO PARA Punto de Aterramiento





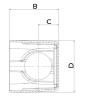
SIN PINTURA

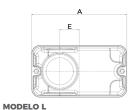




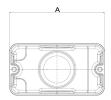
CAJA MÚLTIPLE POLIWETZEL - SIN PINTURA CUERPO Y 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO CALIBRE CÓDIGO MODELO CANT. EMB. c E A В D **ROSCA** E002512031 L 1/2" 12 92,5 48 50,5 19 20 E002512041 3/4" 50,5 19 L 12 92,5 48 20 1" E002512051 115 50 60 28,5 L 12 25 E002612031 1/2" 92,5 50,5 Х 12 48 20 E002612041 3/4" 92,5 48 20 50,5 Х 12 1" E002612051 Χ 12 115 50 25 60

	CAJA MÚLTIPLE POLIWETZEL - CON PINTURA										
CUERPO Y 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO											
	CÓDIGO	MODELO	CALIBRE ROSCA	CANT. EMB.		A	В	С	D	E	
47	E002312031	L	1/2"	12		92,5	48	20	50,5	19	
	E002312041	L	3/4"	12	(mm) S:	92,5	48	20	50,5	19	
\$	E002312051	L	1"	12	DIMENSIONES	115	50	25	60	28,5	
AD.	E002412031	x	1/2"	12	DIME	92,5	48	20	50,5	-	
©	E002412041	x	3/4"	12		92,5	48	20	50,5	-	
Ø	E002412051	x	1"	12		115	50	25	60	-	









MODELO X



CAJA MÚLTIPLE POLIWETZEL - PLATA

	CUER	PO CON 3 TAP	ONES Y I TOR	INILLO PARA A	IER	RAMIEN	10	
	CÓDIGO	MODELO	CALIBRE ROSCA	CANT. EMB.		A	В	С
A 2	E002702031	L	1/2"	12		92,5	48	20
	E002702041	L	3/4"	12	(mm)	92,5	48	20
	E002702051	L	1"	12		115	50	25
A 2	E002820031	x	1/2"	12	DIMENSIONES	92,5	48	20
	E002802041	х	3/4"	12	Ճ	92,5	48	20
	E002802051	х	1"	12		115	50	25

	aro anni				
	A	В	С	D	E
	92,5	48	20	50,5	19
Ê	92,5	48	20	50,5	19
NES (F	115	50	25	60	28,5
DIMENSIONES (mm)	92,5	48	20	50,5	-
٥	92,5	48	20	50,5	-
	115	50	25	60	-

CAJA MÚLTIPLE POLIWETZEL - SIN PINTURA

CUERPO CON 3 TAPONES Y 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO

	CÓDIGO	MODELO	CALIBRE ROSCA	САНТ. ЕМВ.
and ∘	E002502031	L	1/2"	12
	E002502041	L	3/4"	12
© :	E002502051	L	1"	12
An o	E002602031	х	1/2"	12
	E002602041	х	3/4"	12
Ø:	E002602051	x	1"	12

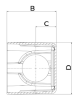
	A	В	С	D	E
	92,5	48	20	50,5	19
Ę.	92,5	48	20	50,5	19
DIMENSIONES (mm)	115	50	25	60	28,5
MENSIO	92,5	48	20	50,5	-
۵	92,5	48	20	50,5	-
	115	50	25	60	-

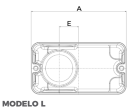
CAJA MÚLTIPLE POLIWETZEL - CON PINTURA

CUERPO CON 3 TAPONES Y 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO

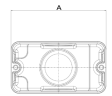
	CÓDIGO	MODELO	CALIBRE ROSCA	CANT. EMB.
Ø:	E002302031	L	1/2"	12
	E002302041	L	3/4"	12
	E002302051	L	1"	12
Ø:	E002402031	х	1/2"	12
	E002402041	х	3/4"	12
	E002402051	х	1"	12

	A	В	С	D	E
	92,5	48	20	50,5	19
(mm)	92,5	48	20	50,5	19
DIMENSIONES (mm)	115	50	25	60	28,5
DIMEN	92,5	48	20	50,5	-
	92,5	48	20	50,5	-
	115	50	25	60	-









MODELO X

CAJA MÚLTIPLE POLIWETZEL - PLATA

CAJA, TAPA, 3 TAPONES, TORNILLOS PARA TAPA Y 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO

	CÓDIGO	MODELO	CALIBRE ROSCA	САПТ. ЕМВ.		A
<i>♠</i> 2	E002700034	L	1/2"	12		92,5
	E002700044	L	3/4"	12		92,5
	E002700054	L	1"	12		115
<i>→</i> 9	E002700064	L	1.1/4"	12	(mm)	143
	E002700074	L	2"	12	ONES (1	160
<i>*</i> 2	E002800034	x	1/2"	12	DIMENSIONES	92,5
	E002800044	x	3/4"	12	Δ	92,5
	E002800054	x	1"	12		115
<i>→</i> •	E002800064	x	1.1/4"	12		143
	E002800074	x	2"	12		160

	FARA AII	ERRAIVIIE	.IVIO		
	A	В	С	D	E
	92,5	52,2	20	50,5	19
	92,5	52,2	20	50,5	19
	115	55	25	60	28,5
(mr	143	76,5	32,5	80	31,5
ONES in	160	90,5	42,5	90	35
DIMENSIONES (mm)	92,5	52,2	20	50,5	-
	92,5	52,2	20	50,5	-
	115	55	25	60	-
	143	76,5	32,5	80	-
	160	90,5	42,5	90	-

^{*} Acompaña tornillos en la tapa (2 en el 1/2", 3/4" y 1" y 4 en los demás) y 1 tornillo en la punto de aterramiento.

CAJA MÚLTIPLE POLIWETZEL - SIN PINTURA

	CAJA, TAPA, 3 TAPONES, TORNILLOS PARA TAPA Y 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO											
	CÓDIGO	MODELO	CALIBRE ROSCA	CANT. EMB.		A	В	С	D	E		
@ :	E002502030	L	1/2"	12		92,5	52,2	20	50,5	19		
	E002502040	L	3/4"	12		92,5	52,2	20	50,5	19		
	E002502050	L	1"	12		115	55	25	60	28,5		
<i>a</i> :	E002502060	L	1.1/4"	12	ES (mm)	143	76,5	32,5	80	31,5		
	E002502070	L	2"	12	DIMENSIONES (mm)	160	90,5	42,5	90	35		
an :	E002602030	x	1/2"	12	DIME	92,5	52,2	20	50,5	-		
•	E002602040	x	3/4"	12		92,5	52,2	20	50,5	-		
	E002602050	x	1"	12		115	55	25	60	-		
2 2	E002602060	х	1.1/4"	12		143	76,5	32,5	80	-		
	E002602070	х	2"	12		160	90,5	42,5	90	-		

^{*} Acompaña tornillos en la tapa (2 en el 1/2", 3/4" y 1" y 4 en los demás) y 1 tornillo en la punto de aterramiento.

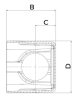


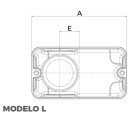
CAJA MÚLTIPLE POLIWETZEL - CON PINTURA

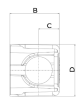
CAJA, TAPA, 3 TAPONES, TORNILLOS PARA TAPA Y 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO

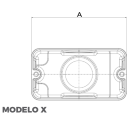
	CAJA, IAPA, 3 IAPONES, IORNILLOS PARA IAPA Y I TORNILLO PARA ATERRAMIENTO											
		CÓDIGO	MODELO	CALIBRE ROSCA	CANT. EMB.		A	В	С	D	E	
	00	E002302030	L	1/2"	12		92,5	52,2	20	50,5	19	
	9	E002302040	L	3/4"	12		92,5	52,2	20	50,5	19	
	0	E002302050	L	1"	12		115	55	25	60	28,5	
-	0	E002302060	L	1.1/4"	12	(mm)	143	76,5	32,5	80	31,5	
	0	E002302070	L	2"	12	SIONES	160	90,5	42,5	90	35	
	0 0	E002402030	x	1/2"	12	DIMENSION	92,5	52,2	20	50,5	-	
	0	E002402040	х	3/4"	12		92,5	52,2	20	50,5	-	
	0	E002402050	x	1"	12		115	55	25	60	-	
	9	E002402060	х	1.1/4"	12		143	76,5	32,5	80	-	
	0	E002402070	x	2"	12		160	90,5	42,5	90	-	

^{*} Acompaña tornillos en la tapa (2 en el 1/2", 3/4" y 1" y 4 en los demás) y 1 tornillo en la punto de aterramiento.







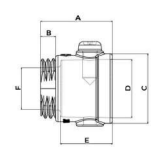


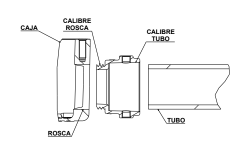
CONECTOR CORTO PARA CAJA MÚLTIPLE - PLATA

CON ROSCA CALIBRE CALIBRE CÓDIGO CANT. EMB. В c D E **ROSCA TUBO** E001702030 3/4" 30 5 20,1 17,4 1/2" 24 24 14,3 1" E001702040 3/4" 31,8 26,4 18,2 30 26 6 20 1" E001702050 1.1/4" 28,5 39 33,2 20,2 20 6 25,4 E001702060 1.1/4" 1.1/2" 10 32 6 43,1 39,3 24 34,5 32,5 E001702070 51,7 2" 2" 10 43 8,2 57 48

	CONECTOR	CORTO	PARA CA	AJA MÚLI	ГΙР	LE - S	IN PI	NTUR	A		
CON ROSCA											
	CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	CALIBRE TUBO	CANT. EMB.		A	В	С	D	E	F
6	E001502030	1/2"	3/4"	30		24	5	24	20,1	17,4	14,3
	E001502040	3/4"	1"	30	S (mm)	26	6	31,8	26,4	18,2	20
1	E001502050	1"	1.1/4"	20	DIMENSIONES	28,5	6	39	33,2	20,2	25,4
	E001502060	1.1/4"	1.1/2"	10	DIME	32	6	43,1	39,3	24	34,5
	E001502070	2"	2"	10		43	8,2	57	51,7	32,5	48

	CONECTOR CORTO PARA CAJA MÚLTIPLE - CON PINTURA										
CON ROSCA											
	CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	CALIBRE TUBO	CANT. EMB.		A	В	С	D	E	F
	E001132030	1/2"	3/4"	30	-	24	5	24	20,1	17,4	14,3
	E001132040	3/4"	1"	30	DIMENSIONES (mm)	26	6	31,8	26,4	18,2	20
	E001132050	1"	1.1/4"	20	MENSIO	28,5	6	39	33,2	20,2	25,4
0 0	E001132060	1.1/4"	1.1/2"	10		32	6	43,1	39,3	24	34,5
	E001132070	2"	2"	10		43	8,2	57	51,7	32,5	48





TAPAS PARA CAJA MÚLTIPLE POLIWETZEL - PLATA									
CÓDIGO	CALIBRE	DESCRIPCIÓN	CANT. EMB.						
E011302012	1/2" y 3/4"	CIEGA	24						
E011322032	1"	CIEGA	24						

^{*} Acompaña 2 tornillos

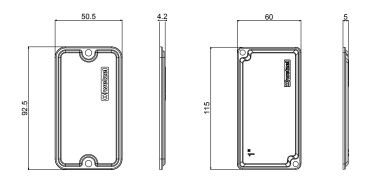


TAPAS PARA CAJA MÚLTIPLE POLIWETZEL - SIN PINTURA									
CÓDIGO	CALIBRE	DESCRIPCIÓN	САНТ. ЕМВ.						
E011122012	1/2" y 3/4"	CIEGA	24						
E011122032	1"	CIEGA	24						

^{*} Acompaña 2 tornillos

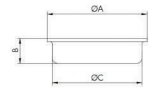
TAPAS PARA CAJA MÚLTIPLE POLIWETZEL - CON PINTURA									
CÓDIGO	CALIBRE	DESCRIPCIÓN	CANT. EMB.						
E011102012	1/2" y 3/4"	CIEGA	24						
E011102032	1"	CIEGA	24						

^{*} Acompaña 2 tornillos

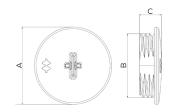


INTERNACIONAL

TAPÓN PVC PARA CAJA MÚLTIPLE										
CÓDIGO	CALIBRE	CANT. EMB.		ØA	В	ØС				
E001284002	1/2"	100		22,6	7	19,8				
E001284003	3/4"	100		28	7	25,2				
E001284004	1"	40	NES (mm)	34,8	7	31,8				
E001284005	1.1/4"	40	DIMENSIONE	52,1	7,7	46,5				
E001284006	1.1/2"	40	DIN	52,1	7,7	46,5				
E001284009	2"	40		64	8,5	56				



	TAPÓN ALUMINIO PARA CAJA MÚLTIPLE - PLATA									
	CÓDIGO	CALIBRE	CANT. EMB.		ØA	В	С			
3	E501152020	1/2"	0	ES (mm)	24,5	1/2"	8			
*	E501152030	3/4"	0	ENSION	31,8	3/4"	9			
	E501152040	1"	0	DIM	36,8	1"	9			





PLATA - SIN PINTURA -CON PINTURA



CONOZCA MÁS SOBRE

· DISPONIBLE EN COLORES:









CAJA MÚLTIPLE BASTIDOR - PLATA CUERPO, 3 TAPONES, TORNILLOS PARA TAPA Y 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO CALIBRE ROSCA D E CÓDIGO CANT. EMB. В C E002750021 72 114 48,5 83,5 4 E002750031 48,5 83,5 1/2" 72 114 22 E002750041 3/4" 114 48,5 83,5 72 22 114 48,5 83,5 E002750051 72 25

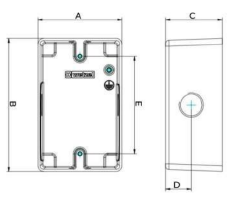
^{*} Acompaña 2 tornillos para tapa, 1 en la punto de aterramiento y 3 tápones.

	CAJA MÚLTIPLE BASTIDOR - SIN PINTURA										
CUERPO, 3 TAPONES, TORNILLOS PARA TAPA Y 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO											
	CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	CANT. EMB.		A	В	с	D	E		
	E002550021	-	4	(mm)	72	114	48,5	-	83,5		
	E002550031	1/2"	4	SIONES	72	114	48,5	22	83,5		
	E002550041	3/4"	4	DIMEN	72	114	48,5	22	83,5		
	E002550051	1"	4		72	114	48,5	25	83,5		

^{*} Acompaña 2 tornillos para tapa, 1 en la punto de aterramiento y 3 tápones.

CAJA MÚLTIPLE BASTIDOR - CON PINTURA										
CUERPO, 3 TAPONES, TORNILLOS PARA TAPA Y 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO										
CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	CANT. EMB.		A	В	с	D	E		
E002350021	-	4	(mm)	72	114	48,5	-	83,5		
E002350031	1/2"	4		72	114	48,5	22	83,5		
E002350041	3/4"	4	DIMENSIONES	72	114	48,5	22	83,5		
E002350051	1"	4		72	114	48,5	25	83,5		

^{*} Acompaña 2 tornillos para tapa, 1 en la punto de aterramiento y 3 tápones.





CAJA MÚLTIPLE BASTIDOR - PLATA CUERPO, TAPA, 3 TAPONES, TORNILLOS PARA TAPA Y 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO CÓDIGO CALIBRE ROSCA CANT. EMB. A B C E002750121 - 4 FE 76,5 119 51,5

		CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	CANT. EMB.		A	В	С
	0	E002750121	-	4	(mm)	76,5	119	51,5
	0	E002750131	1/2"	4	ONES	76,5	119	51,5
	0 0	E002750141	3/4"	4	DIMENSIO	76,5	119	51,5
00	0 0	E002750151	1"	4		76,5	119	51,5

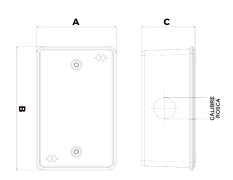
^{*} Acompaña 2 tornillos para tapa, 1 en la punto de aterramiento y 3 tápones.

	CAJA MÚLTIPLE BASTIDOR - SIN PINTURA										
CUERPO, TAPA, 3 TAPONES, TORNILLOS PARA TAPA Y 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO											
	CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	CANT. EMB.		A	В	С				
	E002550121	-	4	(mm)	76,5	119	51,5				
	E002550131	1/2"	4	DIMENSIONES	76,5	119	51,5				
	E002550141	3/4"	4	DIMEN	76,5	119	51,5				
	E002550151	1"	4		76,5	119	51,5				

^{*} Acompaña 2 tornillos para tapa, 1 en la punto de aterramiento y 3 tápones.

	CAJA MÚLTIPLE BASTIDOR - CON PINTURA										
	CUERPO, TAPA, 3 TAPONES, TORNILLOS PARA TAPA Y 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO										
		CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	CANT. EMB.		A	В	С			
	@ @ @	E002350121	-	4	(mm)	76,5	119	51,5			
	@ @ @	E002350131	1/2"	4	S	76,5	119	51,5			
1	0	E002350141	3/4"	4	DIMENSION	76,5	119	51,5			
	0	E002350151	1"	4		76,5	119	51,5			

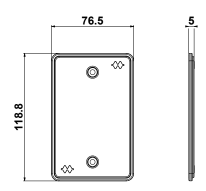
^{*} Acompaña 2 tornillos para tapa, 1 en la punto de aterramiento y 3 tápones.





TAPA PARA CAJA MÚLTIPLE BASTIDOR - SIN PINTURA										
CÓDIGO	CALIBRE	DESCRIPCIÓN	CANT. EMB.							
E011550021	1/2", 3/4" y 1"	CIEGA	4							

TAPA PARA	CAJA MÚ	PRÓXIN ULTIPLE BASTIDOR - CON PINTURA	MAMENTE
CÓDIGO	CALIBRE	DESCRIPCIÓN	CANT. EMB.
E011350021	1/2", 3/4" y 1"	CIEGA	4



ACCESORIOS



CONOZCA MÁS SOBRE

LÍNEA PROFESIONAL

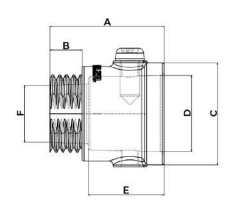
- + RESISTENCIA PARA INSTALACIONES PROFESIONALES
- + ROBUSTEZ
- ✓ MÁS LARGO
- **√** MÁS PESADO
- **√** MÁS HILO

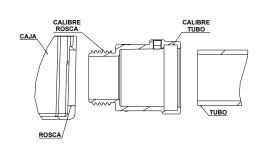
LÍNEA PRÁCTICA

- + PRACTICIDAD PARA INSTALACIONES DE PESO LIGERO
- + ECONOMÍA

		CONTO	TOD DEG	TOLADO		DI A					
		CONEC	TOR REC	TO LARG	\mathbf{O}	- PLA	IA	,		,	
	LÍNEA PROFESIONAL										
	CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	CALIBRE TUBO	САНТ. ЕМВ.		A	В	øс	ØD	E	ØF
V	E001072030	1/2"	3/4"	20		47	14	29,6	20,1	29,5	14,5
	E001072040	3/4"	1"	20	JES (mm)	50	14,9	35,7	26,7	33,4	20,2
	E001072050	1"	1.1/4"	20	DIMENSIONE	55	16	43,3	33,3	37	25,4
	E001072060	1.1/4"	1.1/2"	20	DIM	60	18,6	53	40	38	32
	E001072070	2"	2"	20		67	20	60	52,5	44	47

	CONECTOR RECTO LARGO - SIN PINTURA											
	LÍNEA PROFESIONAL											
	CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	CALIBRE TUBO	CANT. EMB.		A	В	øс	ØD	E	ØF	
T	E001052030	1/2"	3/4"	20		47	14	29,6	20,1	29,5	14,5	
	E001052040	3/4"	1"	20	ES (mm)	50	14,9	35,7	26,7	33,4	20,2	
	E001052050	1"	1.1/4"	20	DIMENSIONES (mm)	55	16	43,3	33,3	37	25,4	
	E001052060	1.1/4"	1.1/2"	20	D	60	18,6	53	40	38	32	
	E001052070	2"	2"	20		67	20	60	52,5	44	47	



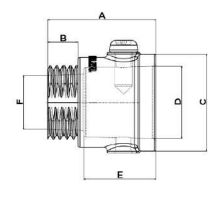


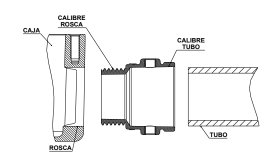
	CONECTOR RECTO CORTO - PLATA										
LÍNEA PRÁCTICA											
	CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	CALIBRE TUBO	CANT. EMB.	2	A	В	ØС	ØD	E	ØF
	E001082030	1/2"	3/4	20	NES (mm)	30	8,3	27	20,1	20	15
	E001082040	3/4"	1	20	DIMENSIO	33	11	31	27	20	20
W	E001082050	1"	1.1/4	20	<u>ā</u>	36	11	38,5	34	23,6	25,5



		LÍNEA P	RÁCTICA			
CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	CALIBRE TUBO	CANT. EMB.	٦	A	
E001062030	1/2"	3/4"	20	NES (mm)	30	
E001062040	3/4"	1"	20	DIMENSIONES	33	
E001062050	1"	1.1/4"	20	₫	36	







EMPALME - PLATA

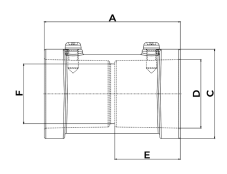
		LIVIE - PLAIA								
LÍNEA PROFESIONAL										
CÓDIGO	CALIBRE TUBO	CANT. EMB.		A	ØС	ØD	E	ØF		
E001102030	3/4"	20	NES (mm)	55	29,8	20,8	26,2	19		
E001102040	1"	20	MENSIO	64	35,9	27,4	30,7	24		
E001102050	1.1/4"	20		66	43,4	33,8	31,7	31		

^{*} Abajo consulta

EMPALME - SIN PINTURA

		EMPALM	E - SIN PINI	UK	A						
	LÍNEA PROFESIONAL										
	CÓDIGO	CALIBRE TUBO	CANT. EMB.		A	øс	ØD	E	ØF		
	E001102031	3/4"	20	LES (mm)	55	29,8	20,8	26,2	19		
(2 S	E001102041	1"	20	DIMENSIONES	64	35,9	27,4	30,7	24		
	E001102051	1.1/4"	20	DIM	66	43,4	33,8	31,7	31		

^{*} Abajo consulta

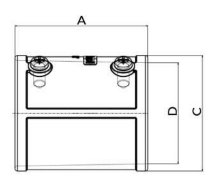


EMPALME PRÁCTICO - PLATA										
LÍNEA PRÁCTICA										
CÓDIGO	CALIBRE TUBO	САНТ. ЕМВ.	S (mm)	A	øс	ØD				
E001112040	1"	20	ONE	46	31,5	26,5				
E001112050	1.1/4"	20	DIMENS	46,5	39	33,5				

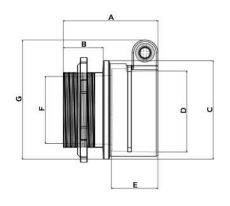
* /	Aba	ijО	con	SU	lta
-----	-----	-----	-----	----	-----

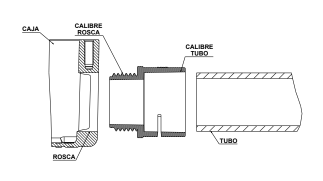
	EMPALME PRÁCTICO - SIN PINTURA										
LÍNEA PRÁCTICA											
	CÓDIGO	CALIBRE TUBO	CANT. EMB.	S (mm)	A	ØС	ØD				
10.00	E001112041	1"	20	SIONE	46	31,5	26,5				
10.0	E001112051	1.1/4"	20	DIMEN	46,5	39	33,5				

^{*} Abajo consulta



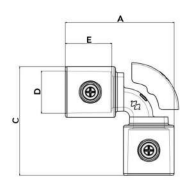
	CONECTOR RECTO TIPO BOX - SIN PINTURA											
LÍNEA PROFESIONAL												
	CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	CALIBRE TUBO	CANT. EMB.	و	A	В	øс	ØD	E	ØF	G
6	E001042030	1/2"	3/4"	20	NES (mm)	32,5	12	27	22	18	15,5	33,5
	E001042040	3/4"	1"	20	DIMENSIONES	33,7	12,5	32	27,1	18,5	20	39,7
8	E001042050	1"	1.1/4"	20	ā	37	15	40	34,7	20	26,4	49



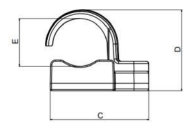


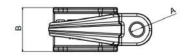


CONECTOR CURVO TIPO BOLSA (CODO) - SIN PINTURA												
CÓDIGO	CALIBRE TUBO	CANT. EMB.		A	С	ØD	E					
E001022030	3/4"	20	ES (mm)	52,2	52,2	20,3	22,2					
E001022040	1"	20	ENSION	62,4	62,4	26,7	26,3					
E001022050	1.1/4"	20	<u>S</u>	73,5	73,5	33,2	28,9					



ABRAZADERA TIPO UÑA - PLATA										
	و در			(mm)					Q	ÞΕ
	CÓDIGO	CALIBRE TUBO	CANT. EMB.	ES (m	ØA	В	С	D	Ø MÍN.	Ø MAX.
	E001302040	3/4"	20	Noisu	6,5	22,4	51	39,6	25,2	27,4
	E001302050	1"	20	DIME	6,5	28,2	60,2	46	31,5	34,2



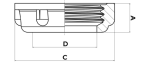


INTERNACIONAL





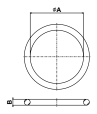
BOQUILLA								
	CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	САПТ. ЕМВ.		A	ØС	ØD	
0	E001020011	3/8"	50		7,5	25,5	12	
0	E001022021	1/2"	100		7,5	25,5	12	
0	E001022031	3/4"	100		9	25,5	15	
0	E001022041	1"	100	S (mm)	9	31	20	
0	E001022051	1.1/4"	100	DIMENSIONES	10	39	26,3	
0	E001022061	1.1/2"	100	DIMER	11	48	32,5	
0	E001022071	2"	50		12,5	54,5	40	
0	E001022081	2.1/2"	25		13	66,5	52	
0	E001022091	3"	10		15,5	83,5	65	
0	E001022111	4"	10		16,5	97	77	

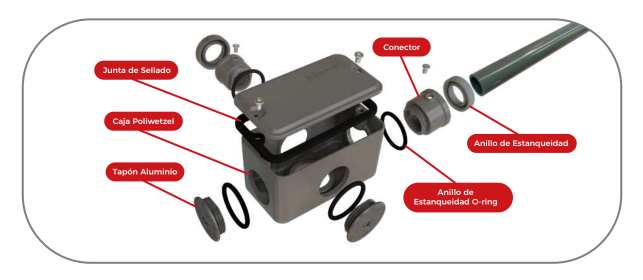


ANILLO DE ESTANQUEIDAD								
	CÓDIGO	CALIBRE TUBO	CANT. EMB.		ØA	В	С	
0	E002142113	3/4"	12		32,5	21,5	6	
0	E002142114	1"	12	ES (mm)	39,8	27,5	7	
0	E002142115	1.1/4"	12	DIMENSION	49,5	36	8	
0	E002142116	1.1/2"	12	DIM	56,5	42	9,5	
0	E060142117	2"	12		68,5	53,5	9,5	



ANILLO DE ESTANQUEIDAD O-RING							
	CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	САПТ. ЕМВ.		ØA	ØВ	
0	E020142009	1/2"	12	IES (mm)	17,1	2,6	
0	E002142012	3/4"	12	ENSION	21,8	2,6	
0	E002142013	1"	12	DIN	29,8	2,6	

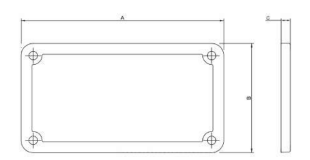




INTERNACIONAL



JUNTA DE VEDACIÓN POLICLOROPRENO								
	CÓDIGO	CALIBRE	CANT. EMB.		A	В	С	
\Diamond	E002141101	1/2" y 3/4"	12	mm)	95,5	53,5	4	
\Diamond	E002141103	1"	12	SIONES (119,3	64,3	5,5	
\Diamond	E002141105	1.1/4" y 1.1/2"	12	DIMENSIONES	144,3	84,2	6	
\Diamond	E002141106	2"	12	_	164,4	94,3	6	

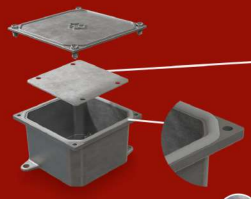


CAJA DE PASO SIN PINTURA - CON PINTURA



TAPA REVERSIBLE LISA Y ANTIDESLIZANTE

CONOZCA MÁS SOBRE



- OPCIÓN DE CHASIS PARA FIJAR LOS COMPONENTES ELÉCTRICOS.
- SELLADO EN POLICLOROPRENO QUE OFRECE DE PROTECCIÓN ENTRE EL MONTAJE DEL CUERPO Y LA TAPA.



CON PUNTO DE ATERRAMIENTO



CAJA DE PASO - SIN PINTURA							
	TAPA REVERSIBLE - SIN CHAS	IS - CON 1 TORNILLO PARA A	TERRAMIENTO)			
	CÓDIGO	TAMAÑO			CANT. EMB.		
	E007010013	10x10			4		
	E007010026	15x15			3		
	E007010038	20x20			2		
	E007010042	30x30			1		
	E007010312	40x40			1		
TAPA R	EVERSIBLE - SIN CHASIS CON 4	AGUJEROS - CON 1 TORNILLO	O PARA ATERF	RAMIENTO			
	CÓDIGO	TAMAÑO	CALIBRE I		CANT. EMB.		
	CÓDIGO E007012011	TAMAÑO 10x10		ROS	CANT. EMB.		
			AGUJE	ROS			
	E007012011 E007012012	10x10	AGUJE 1/2* 3/4*	ROS	4		
	E007012011 E007012012	10x10 10x10	AGUJE 1/2* 3/4*	ROS	4		
	E007012011 E007012012 TAPA LISA - SIN CHASIS -	10x10 10x10 CON 1 TORNILLO PARA ATER	AGUJE 1/2* 3/4*	ROS	4		
	E007012011 E007012012 TAPA LISA - SIN CHASIS - CÓDIGO	10x10 10x10 CON 1 TORNILLO PARA ATER TAMAÑO 40x20	AGUJEI 1/2" 3/4" RAMIENTO	ROS	4 CANT. EMB.		
	E007012011 E007012012 TAPA LISA - SIN CHASIS - CÓDIGO E007010052	10x10 10x10 CON 1 TORNILLO PARA ATER TAMAÑO 40x20	AGUJEI 1/2" 3/4" RAMIENTO	ROS	4 CANT. EMB.		

^{*} Acompaña tornillo en el punto de aterramiento.

	CAJA DE PASO - SIN PINTURA							
	TAPA REVERSIBLE - CON CHAS	SIS - CON 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENT	0					
	CÓDIGO	TAMAÑO	CANT. EMB.					
	E007012115	10x10	4					
	E007012125	15x15	3					
	E007012135	20x20	2					
	E007012145	30x30	1					
	E007012316	40x40	1					
	TAPA LISA - CON CHASIS -	CON 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO						
	CÓDIGO	TAMAÑO	CANT. EMB.					
	E007012155	40x20	1					
1	TAPA ANTIDESLIZANTE - CON CH	IASIS - CON 1 TORNILLO PARA ATERRAMIEI	NTO					
	CÓDIGO	TAMAÑO	CANT. EMB.					
	E007012205	40x20	1					

^{*} Acompaña tornillo en el punto de aterramiento.

	CAJA DE PA	ASO - CON PINTU	JRA					
TAPA REVERSIBLE - SIN CHASIS - CON 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO								
	CÓDIGO	TAMAÑO			CANT. EMB.			
	E007012010	10x10	4					
	E007012020	15x15			3			
	E007012030	20x20			2			
	E007012040	30x30		1				
	E007012310	40x40		1				
TAPA R	EVERSIBLE - SIN CHASIS CON 4	AGUJEROS - CON 1 TORNIL	LO PARA ATERI	RAMIENTO				
	CÓDIGO	TAMAÑO	CALIBRE AGUJE		CANT. EMB.			
	E007012013	10x10	1/2		4			
	E007012014	10x10	3/4	,	4			
	TAPA LISA - SIN CHASIS - (CON 1 TORNILLO PARA ATEI	RRAMIENTO					
	CÓDIGO	TAMAÑO			CANT. EMB.			
	E007012050	40x20			1			

TAPA ANTIDESLIZANTE - SIN CHASIS - CON 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO

TAMAÑO

40x20

CANT. EMB.

1

CÓDIGO

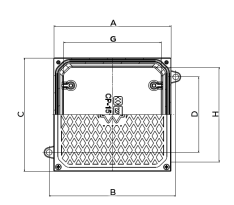
E007012100

^{*} Acompaña tornillo en el punto de aterramiento.



CAJA DE PASO - CON PINTURA							
TAPA REVERSIBLE - CON CHA	SIS - CON 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENT	О					
CÓDIGO	TAMAÑO	CANT. EMB.					
E007012110	10x10	4					
E007012120	15x15	3					
E007012130	20x20	2					
E007012140	30x30	1					
E007012311	40x40	1					
TAPA LISA - CON CHASIS	- CON 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO						
CÓDIGO	TAMAÑO	CANT. EMB.					
E007012150	40x20	1					
TAPA ANTIDESLIZANTE - CON CI	HASIS - CON 1 TORNILLO PARA ATERRAMIE	NTO					
CÓDIGO	TAMAÑO	CANT. EMB.					
E007012200	40x20	1					

^{*} Acompaña tornillo en el punto de aterramiento..



		D	IMENSIO	NES (mm)				
TAMAÑO	A	В	С	D	E	F	G	н
10x10	108	116	108	56	65,5	57,5	93	93
15x15	159	172	159	106	105,8	97,5	143	143
20x20	212	220	212	152	106	97,5	194	194
30x30	320	310	320	220	126	116	282	282
40x40	440	433	440	340	206,5	196	400	400
40x20	227	210	227	330	212	195	181	379

BAJO PEDIDO se puede proporcionar las cajas con agujero perforado.

LARGO

4"

40x20

DIÁMETRO	DIÁMETRO(Ø) MÁXIMO DE AGUJEROS POR CARA (CUADRADA)							
TAMAÑO	UNO	Dos	● ● ● TRES					
10x10	1"	3/4"	-					
15x15	2"	1.1/4"	3/4"					
20x20	2.1/2"	2"	1"					
30x30	3"	2.1/2"	2"					
40x40	4 "	4"	3"					
DIÁMETRO(DIÁMETRO(Ø) MÁXIMO DE AGUJEROS POR CARA (RECTANGULAR)							
TAMAÑO	UNO	DOS	TRES					

Disposición de las Entradas

LARGO

4"

ANCHO

2"

LARGO

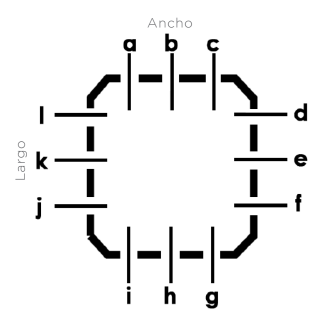
3"

ANCHO

1"

ANCHO

2.1/2"





^{*}Para más informaciones, entre en contacto nuestro departamento comercial

CAJA MÚLTIPLE REDONDA PLATA - SIN PINTURA - CON PINTURA



CONOZCA MÁS SOBRE

DISPONIBLE EN COLORES:



SIN PINTURA



CON PINTURA GRIS MUNSELL 6.5



PLATA



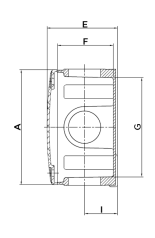
•SELLO DE ESTIRENO BUTADIENO

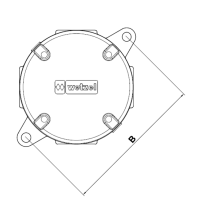
• PUNTO DE ATERRAMIENTO (INCLUYE TERMINAL)



CAJA MÚLTIPLE REDONDA - SIN PINTURA						
DIÁMETRO PEQUEÑO - CON 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO						
CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	CANT. EMB.				
E007032017	1/2"	1				
E007032027	3/4"	1				

CAJA MÚLTIPLE REDONDA - CON PINTURA							
DIÁMETRO PEQUEÑO - CON 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO							
	CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	CANT. EMB.				
	E007032010	1/2"	1				
	E007032020	3/4"	1				

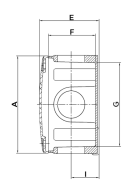


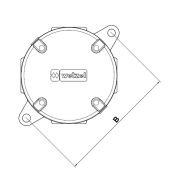


DIMENSIONES (mm)							
MEDIDA	ØΑ	В	E	F	ØG	1	
1/2"			_,				
3/4"	95	110	54	43	78	22	



CAJA MÚLTIPLE REDONDA - PLATA							
DIÁMETRO MEDIO - CON 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO							
	CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	САНТ. ЕМВ.				
	E007030098	1/2"	1				
	E007030088	3/4"	1				
	E007032091	1"	1				
	CAJA MÚLTIPLE	REDONDA - SIN PINTURA					
	DIÁMETRO MEDIO - CO	DN 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO					
	CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	CANT. EMB.				
	E007032071	1/2"	1				
	E007032081	3/4"	1				
	E007032097	1"	1				
	CAJA MÚLTIPLE I	REDONDA - CON PINTURA	Δ.				
	DIÁMETRO MEDIO - CO	ON 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO					
	CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	САНТ. ЕМВ.				
	E007032095	1/2"	1				
	E007032105	3/4"	1				
	E007032115	7"	1				





DIMENSIONES (mm)									
MEDIDA	ØΑ	ØA B E F ØG I							
1/2"									
3/4"	105	115	56	38	86	25			
1"									

CAJA DE DERIVACIÓN REFORZADA CON PINTURA



CONOZCA MÁS SOBRE



1



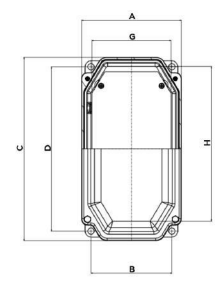
CAJA DE DERIVACIÓN REFORZADA CON PINTURA SIN CHASIS - CON 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO CÓDIGO **TAMAÑO** CANT. EMB. E007042010 17x14 1 22X22 E007042020 1 E007042030 28x14 1 E007042040 28X28 1 E007042050 34x14 1 E007042060 34x28 1 E007042070 40x28 1 E007042080 40x35 1 E007042090 45x28 1

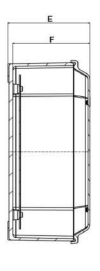
56x28

E007042100

CAJA DE DERIVACIÓN REFORZADA CON PINTURA							
CON CHASIS - CON 1 TORNILLO PARA ATERRAMIENTO							
	CÓDIGO	TAMAÑO	САПТ. ЕМВ.				
	E007142010	17x14	1				
	E007142020	22X22	1				
	E007142030	28x14	1				
	E007142040	28X28	1				
	E007142050	34x14	1				
	E007142060	34x28	1				
	E007142070	40x28	1				
	E007142080	40x35	1				
	E007142090	45x28	1				
1	E007142100	56x28	1				







DIMENSIONES (mm)								
TAMAÑO	A	В	øс	Ø D	E	ØF	G	н
17x14	158	127,8	188	156,8	134	125	148	178
28x14	158	127,8	291	260,8	134	125	148	281
28x28	291	259,4	291	259,4	134	125	281	281
34x14	158	127,8	357	326,8	134	125	148	347
22x22	237	205,4	235	203,4	174	165	227	225
34x28	291	258	358	325	174	165	281	348
40x28	291	259,4	416	384,4	174	165	281	406
45x28	291	259,4	461	430,8	174	165	281	451
56x28	291	259,4	571	540,8	174	165	281	561
40x35	369	335,3	416	382,3	174	225	359	406

BAJO PEDIDO se puede proporcionar las cajas con agujero perforado, siendo las opciones: Con rosca BSP o NPT.

DIÁMETRO(Ø) MÁXIMO DE AGUJEROS POR CARA (RECTANGULAR)							
ТАМАЙО	UNO		D	os	● ● ● TRES		
	LARGO	ANCHO	LARGO	ANCHO	LARGO	ANCHO	
17x14	1.1/4"	1.1/2"	-	1/2"	-	-	
28x14	2"	1.1/2"	1.1/2"	1/2"	1"	-	
28x28	2"	2"	1.1/2"	1/2"	1"	1"	
34x14	2"	1.1/2"	2"	1/2"	1.1/2"	-	
22x22	2.1/2"	3"	1"	1.1/2"	1/2"	1"	
34x28	3"	3"	2.1/2"	3"	1.1/2"	1.1/4"	
40x28	3"	3"	3"	3"	2"	1.1/4"	
45x28	*	3"	3"	3"	-	1.1/4"	
56x28	*	3"	3"	3"	-	1.1/4"	
40x35	4"	4"	3"	4"	2"	2"	

^{*}Perforación desplazada. En las cajas 45x28 y 56x28 no habrá agujero en el centro de la caja, a lo largo.

DE PISO



CONOZCA MÁS SOBRE

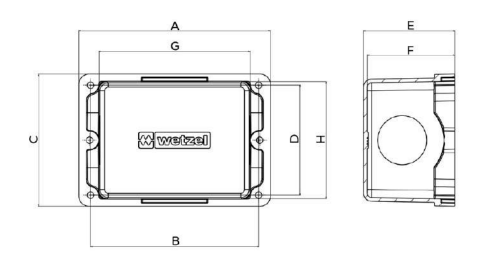


-ANILLO DE REGULACIÓN PARA NIVELAR LA ALTURA DE LA CAJA CON EL NIVEL DEL REVESTIMIENTO.



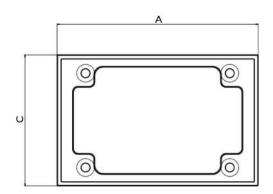
CAJA DE PISO MODELO BAJA - 4X4 SIN PINTURA						
	SII	N PERFORACIÓN				
	CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	CANT. EMB.			
	E005050170	-	4			
CON PERFORACIÓN						
	CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	CANT. EMB.			
	E005050180	1/2"	4			
	E005050190	3/4"	4			
	E005050200	1"	4			

CAJA DE PISO MODELO ALTA - 4X4 SIN PINTURA								
	SIN PERFORACIÓN							
	CÓDIGO	CÓDIGO CALIBRE ROSCA CANT. EMB.						
	E005050210	-	4					
CON PERFORACIÓN								
	CÓDIGO	CALIBRE ROSCA	CANT. EMB.					
1	E005050220	1/2"	4					
	E005050230	3/4"	4					
	E005050240	1"	4					



DIMENSIONES (mm)								
TAMAÑO	A	В	ØС	Ø D	E	Ø F	G	н
BAJA 4X2	94	82,6	65	54	45	43,2	74,1	57,9
BAJA 4X4	94	83,5	100	83,5	45	43,2	75,5	87
ALTA 4X4	94	83,5	100	83,5	63	61,2	75,5	87







DIMENSIONES (mm)						
TAMAÑO	A	øс	E			
4x2	115	75	4,8			
4x4	115	115	6			



Actualizado en 10/2025.





WETZEL.COM.BR