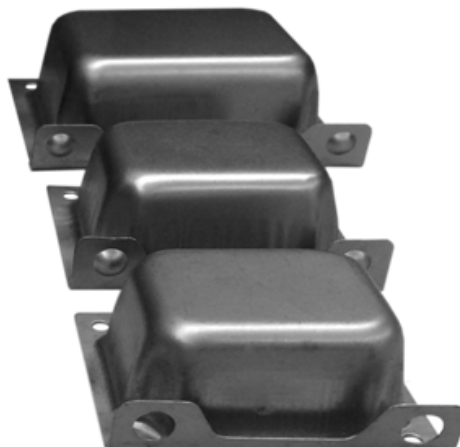


TAPAS TRANSFORMADOR

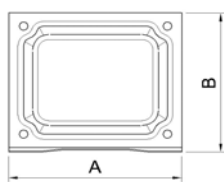
CONSTRUCCIONES ELECTROMECÁNICAS DIMAR, S.A.

T. +34 976 126 332 F. +34 976 126 294

comercial@dimar-metal.es



Tapas de Transformador. Fabricadas en acero laminado en frío mediante proceso de embutición profunda. También se pueden fabricar en profundidades y con perforaciones especiales. Bajo demanda se pueden suministrar pintadas por procedimiento electrostático con pintura en polvo epoxi-poliestireno y secada al horno a mas de 200°C.



Tapas Transformador	Rama Central	A	B	C	C	Patas
	RC	mm	mm	mm	mm	(1)
501..	50	150	125	45	-	PP
502..	42	126	105	40	47	PP
503..	36	108	90	37	43	PM
504..	32	96	80	34	40	PM
505..	28	84	70	33	37	PM
506..	25	75	62,5	29	33	PM
507..	22	66	55	25	-	PP
508..	20	60	50	24	-	PP

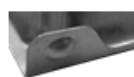
(1) **PP.** Tapas con Patas Perforadas. Estos modelos llevan 2 perforaciones para el montaje de las Patas de Goma (ref. 53400080), disponibles como accesorio opcional.

PM. Tapas con Patas Metálicas Embutidas

Tipos de Patas utilizados según el modelo tapa:



PP



PM



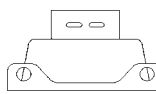
Posibilidades de perforaciones a realizar en las Tapas (opcionales) :

A	B	Disponible
mm	mm	RC

Taladro Receptáculo Presión

RP	32	12	RC42 a 20
-----------	----	----	-----------

Taladro en cruz para Receptáculo de Presión (ref. 520AK..), disponible como accesorio opcional



B

A

A	B	Disponible
mm	mm	RC

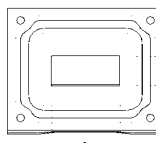
Taladro Ventana Rectangular

VR7338	73	38	RC50 a 42
---------------	----	----	-----------

VR2224	22	24	RC42 a 25
---------------	----	----	-----------

VR2212	22	12	RC42 a 25
---------------	----	----	-----------

VR. Taladro Rectangular. Consultar para otras medidas de ventanas.



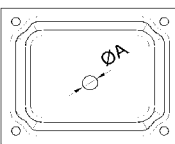
B

A

Disponible	RC
------------	----

Taladro Asa

A	RC 42 a 28
----------	------------



B

A

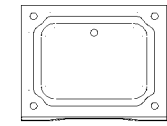
A	Disponible
mm	RC

Taladro Pasacables

PC09	9	RC 65 a 25
-------------	---	------------

PC12	12	RC 65 a 25
-------------	----	------------

Consultar para otros tamaños de perforación.



Accesorios disponibles (opcionales) :



Asas Cincadas

	mm	mm
5110A900	170	5110C000 120
5110B200	160	5110C200 110
5110B400	150	5110C300 105
5110B600	140	5110C400 100
5110B800	130	5110C600 90

Fabricadas en acero galvanizado de 4 mm de diámetro.

Conexiones

545GN280	2x0,75x800 2 clv
-----------------	------------------

Conexión manguera plana, con una sección de 2x0,75mm², de 800mm de longitud y con clavijas en los 2 extremos. En color negro.

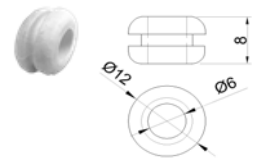


Perforación	color
mm	

Pasacables

53100080	9	negro
-----------------	---	-------

Fabricados en PVC de color negro



Receptáculo Presión

520AK4D0	220	rojo
520AK6D0	230	rojo
520AK8D0	240	rojo



V	color
mm	

520AK080	110	negro
520AK180	125	negro
520AK280	127	negro

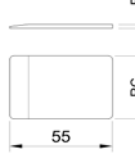
Fabricados en poliamida 6.6 con fibra de vidrio en material autoextinguible. Rápida colocación y excelente sujeción. Indicado para terminales AMP 735110-2 y 735202-2



Pata de Goma

53400080	9	negro
-----------------	---	-------

Fabricadas en PVC de color negro



Cuña

5250M080	32	1,8	negro
5250M280	36	2,3	negro

Fabricadas en polipropileno de color negro.

Para completar el llenado del núcleo de forma económica.

