

DECLARACION TECNICA DE CONFORMIDAD

SECTOR : CONSTRUCCION

- TAPADERAS DAKOTA -

Nº ATESTADO : 15/2005

CERTIFICACION EMPRESA: UNI EN ISO 9001: 2008

MATERIAL TAPADERAS : POLIPROPILENO ANTI U.V.

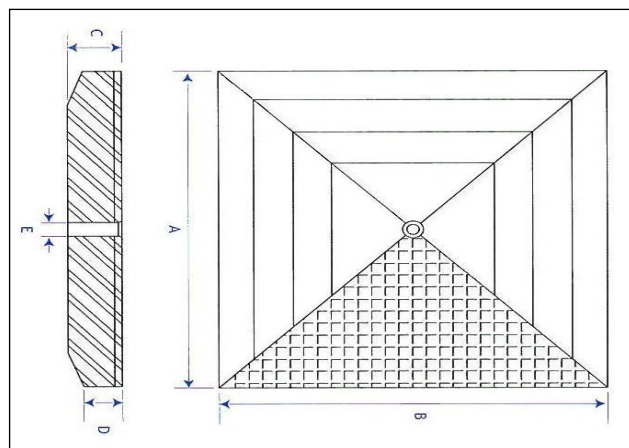
CARGA ROTURA : CLASE A15



Las pruebas han sido realizadas en laboratorio tecnico, el peso en kg que soporta nuestra tapa en un punto fijo en el centro de la tapa. (area de 60 x 90 mm)

Codigos y Descripciones	Carga de orientación Rueda respecto a las nervaduras - Ø de 90 mm	Carga de Rotura kg/ 60 x 90 mm	Carga Rotura en N (Newton)	Ø Flecha Para Rotura mm
1348 Tapa 200 x 200 mm	Paralela	1.107	11.075	12.2
1348 Tapa 200 x 200 mm	Perpendicular	852	8.525	7.7
1358 Tapa 300 x 300 mm	Paralela	1.022	10.225	19.8
1358 Tapa 300 x 300 mm	Perpendicular	735	7.350	9.6
1368 Tapa 400 x 400 mm	Paralela	778	7.350	11.6
1368 Tapa 400 x 400 mm	Perpendicular	704	7.040	9.7
1378A Tapa 550 x 550 mm	Paralela	1.390	13.900	12.8
1378A Tapa 550 x 550 mm	Perpendicular	1.823	18.230	17.6

DISEÑO GEOMETRICO :



Articulos

1348
1358
1368
1388
1378A

	A	B	C	D	E
1348	185	185	20	29	10
1358	282	282	21	37	10
1368	378	378	25	48	10
1388	427	427	25	19	10
1378A	530	530	34	63	10

16 - 01 - 2018