

# SEPARADOR DOBLE CLIPAJE Ø 3.5, 4.0 Y 4.8



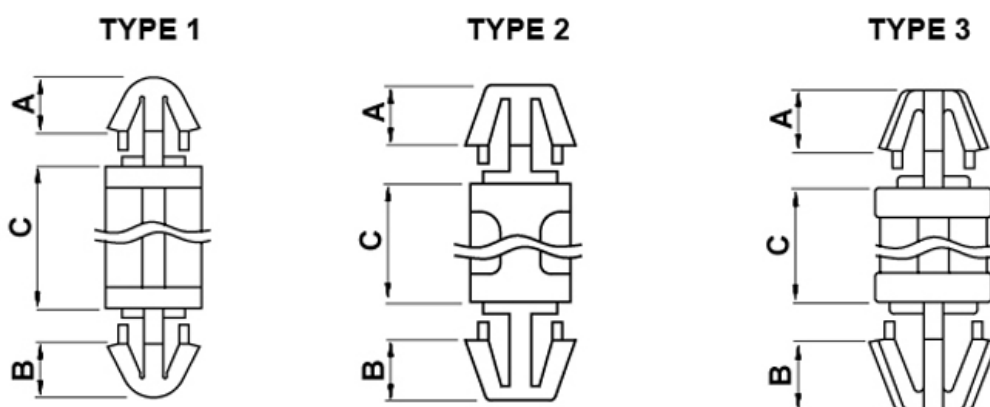
## Descripción Técnica

**Material:** PA66

**Autoextinguibilidad:** UL94-V2

**Color:** Natural

Todas las medidas están indicadas en mm



Codigo	A	B	C	Orificio Superior	Espesor superior	Orificio Inferior	Espesor inferior	Type	Conf./piezas
6362AA0002.5	2,8	2,8	2,5	Ø 3,5	1,2 - 1,7	Ø 3,5	1,2 - 1,7	1	2.000
6362AA0003.0	2,8	2,8	3,0	Ø 3,5	1,2 - 1,7	Ø 3,5	1,2 - 1,7	1	2.000
6362AA0003.5	2,8	2,8	3,5	Ø 3,5	1,2 - 1,7	Ø 3,5	1,2 - 1,7	1	2.000
6362AA0004.0	2,8	2,8	4,0	Ø 3,5	1,2 - 1,7	Ø 3,5	1,2 - 1,7	1	2.000
6362AA0004.5	2,8	2,8	4,5	Ø 3,5	1,2 - 1,7	Ø 3,5	1,2 - 1,7	1	2.000
6362AA0005.0	2,8	2,8	5,0	Ø 3,5	1,2 - 1,7	Ø 3,5	1,2 - 1,7	1	2.000
6362AA0005.5	2,8	2,8	5,5	Ø 3,5	1,2 - 1,7	Ø 3,5	1,2 - 1,7	1	2.000
6362AA0006.0	2,8	2,8	6,0	Ø 3,5	1,2 - 1,7	Ø 3,5	1,2 - 1,7	1	2.000

Codigo	A	B	C	Orificio Superior	Espesor superior	Orificio Inferior	Espesor inferior	Type	Conf./piezas
6362AA0006.3	2,8	2,8	6,35	Ø 3,5	1,2 - 1,7	Ø 3,5	1,2 - 1,7	1	2.000
6362AA0007.0	2,8	2,8	7,0	Ø 3,5	1,2 - 1,7	Ø 3,5	1,2 - 1,7	1	2.000
6362AA0008.0	2,8	2,8	8,0	Ø 3,5	1,2 - 1,7	Ø 3,5	1,2 - 1,7	1	2.000
6362AA0009.0	2,8	2,8	9,0	Ø 3,5	1,2 - 1,7	Ø 3,5	1,2 - 1,7	1	2.000
6362AA0010.0	2,8	2,8	10,0	Ø 3,5	1,2 - 1,7	Ø 3,5	1,2 - 1,7	1	2.000
6362AA0011.0	2,8	2,8	11,0	Ø 3,5	1,2 - 1,7	Ø 3,5	1,2 - 1,7	1	2.000
6362AA0012.0	2,8	2,8	12,0	Ø 3,5	1,2 - 1,7	Ø 3,5	1,2 - 1,7	1	2.000
6362AA0015.0	2,8	2,8	15,0	Ø 3,5	1,2 - 1,7	Ø 3,5	1,2 - 1,7	1	2.000
6363AA0003.0	3,0	3,0	3,0	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0003.5	3,0	3,0	3,5	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0004.0	3,0	3,0	4,0	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0005.0	3,0	3,0	5,0	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0006.0	3,0	3,0	6,0	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0006.4	3,0	3,0	6,4	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0008.0	3,0	3,0	8,0	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0010.0	3,0	3,0	10,0	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0010.5	3,0	3,0	10,5	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0011.5	3,0	3,0	11,5	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0012.0	3,0	3,0	12,0	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0012.7	3,0	3,0	12,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0014.0	3,0	3,0	14,0	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0015.9	3,0	3,0	15,9	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0018.0	3,0	3,0	18,0	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0019.0	3,0	3,0	19,0	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0020.0	3,0	3,0	20,0	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0025.0	3,0	3,0	25,0	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0027.0	3,0	3,0	27,0	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0030.0	3,0	3,0	30,0	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0034.0	3,0	3,0	34,0	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0069.0	3,0	3,0	69,0	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0071.2	3,0	3,0	71,2	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000

Codigo	A	B	C	Orificio Superior	Espesor superior	Orificio Inferior	Espesor inferior	Type	Conf./piezas
6363AA0072.0	3,0	3,0	72,0	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0074.2	3,0	3,0	74,2	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6363AA0080.0	3,0	3,0	80,0	Ø 4,0	1,2 - 1,7	Ø 4,0	1,2 - 1,7	2	2.000
6364AA0003.0	3,1	3,7	3,0	Ø 4,0	1,6	Ø 4,8	1,6	3	1.000
6364AA0004.0	3,1	3,7	4,0	Ø 4,0	1,6	Ø 4,8	1,6	3	1.000
6364AA0006.0	3,1	3,7	6,0	Ø 4,0	1,6	Ø 4,8	1,6	3	1.000
6364AA0008.0	3,1	3,7	8,0	Ø 4,0	1,6	Ø 4,8	1,6	3	1.000
6364AA0010.0	3,1	3,7	10,0	Ø 4,0	1,6	Ø 4,8	1,6	3	1.000
6364AA0012.0	3,1	3,7	12,0	Ø 4,0	1,6	Ø 4,8	1,6	3	1.000
6364AA0014.0	3,1	3,7	14,0	Ø 4,0	1,6	Ø 4,8	1,6	3	1.000
6364AA0016.0	3,1	3,7	16,0	Ø 4,0	1,6	Ø 4,8	1,6	3	1.000
6364AA0018.0	3,1	3,7	18,0	Ø 4,0	1,6	Ø 4,8	1,6	3	1.000