



Características Generales de los remaches Tipo Pop de Aluminio, RivAlum.

En VentDepot contamos con una gran variedad de Remaches Tipo Pop de Aluminio RivAlum las cuales cuentan con las siguientes dimensiones SAE J-492.

Especificación: ASTM B-565.

Los Remaches Tipo Pop de Aluminio RivAlum están disponibles en Material de Aluminio 6063 T5.

Acabados en Aluminio Metálico.

Aplicaciones de los Remaches Tipo Pop de Aluminio, RivAlum.

Los Remaches Tipo Pop de Aluminio RivAlum, son ideales para los traslapes de canalones y fijación de molduras, son a base de Aluminio, lo cual le da gran resistencia a la corrosión para que se puedan evitar filtraciones de agua.

Garantía de los Remaches Tipo Pop de Aluminio, RivAlum.

Los Remaches tipo Pop de Aluminio RivAlum, tienen 1 año de garantía por escrito sujeto a Cláusulas VentDepot.



Características Técnicas Específicas de los Remaches Tipo Pop de Aluminio, RivAlum.

Clave	# Serie	Diámetro		Longitud		Tipo de Remache	Tipo de Cabeza	Material	Acabado Metálico Color	Empaque		Peso kg	Dimensiones con empaque en cm		
		Pulg	mm	Pulg	mm					Tipo	Cantidad		Alto	Ancho	Fondo
MXRVM-001	3	3/32	2.3	1/4	6.3	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-002	3	3/32	2.3	1/4	6.3	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-003	3	3/32	2.3	1/4	6.3	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	1000	1.0	10	15	20
MXRVM-004	3	3/32	2.3	1/4	6.3	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	20000	20	18	24	35
MXRVM-005	3	3/32	2.3	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-006	3	3/32	2.3	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-007	3	3/32	2.3	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	1000	1.0	10	15	20
MXRVM-008	3	3/32	2.3	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	20000	20	18	24	35
MXRVM-009	4	1/8	3.2	3/16	4.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-010	4	1/8	3.2	3/16	4.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-011	4	1/8	3.2	3/16	4.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	1000	1.0	10	15	20
MXRVM-012	4	1/8	3.2	3/16	4.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	20000	20	18	24	35
MXRVM-013	4	1/8	3.2	1/4	6.3	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-014	4	1/8	3.2	1/4	6.3	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-015	4	1/8	3.2	1/4	6.3	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	1000	1.0	10	15	20
MXRVM-016	4	1/8	3.2	1/4	6.3	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	20000	20	18	24	35
MXRVM-017	4	1/8	3.2	5/16	7.9	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-018	4	1/8	3.2	5/16	7.9	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-019	4	1/8	3.2	5/16	7.9	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	1000	1.0	10	15	20
MXRVM-020	4	1/8	3.2	5/16	7.9	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	20000	20	18	24	35
MXRVM-021	4	1/8	3.2	3/8	9.5	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-022	4	1/8	3.2	3/8	9.5	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-023	4	1/8	3.2	3/8	9.5	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	1000	1.0	10	15	20
MXRVM-024	4	1/8	3.2	3/8	9.5	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	20000	20	18	24	35
MXRVM-025	4	1/8	3.2	7/16	11.1	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-026	4	1/8	3.2	7/16	11.1	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-027	4	1/8	3.2	7/16	11.1	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	1000	1.0	10	15	20
MXRVM-028	4	1/8	3.2	7/16	11.1	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	20000	20	18	24	35
MXRVM-029	4	1/8	3.2	1/2	12.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-030	4	1/8	3.2	1/2	12.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-031	4	1/8	3.2	1/2	12.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	1000	1.0	10	15	20
MXRVM-032	4	1/8	3.2	1/2	12.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	20000	20	18	24	35
MXRVM-033	4	1/8	3.2	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-034	4	1/8	3.2	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-035	4	1/8	3.2	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	1000	1.0	10	15	20
MXRVM-036	4	1/8	3.2	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	20000	20	18	24	35
MXRVM-037	5	5/32	3.9	1/4	6.3	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-038	5	5/32	3.9	1/4	6.3	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10





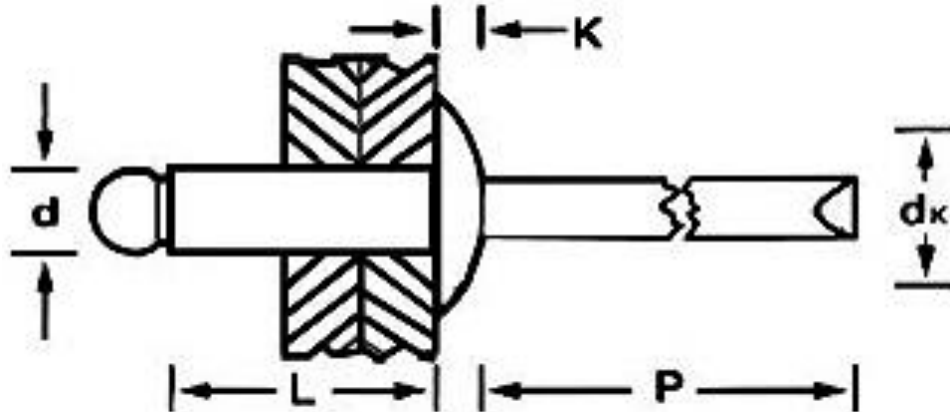
Características Técnicas Específicas de los Remaches Tipo Pop de Aluminio, RivAlum.

Clave	# Serie	Diámetro		Longitud		Tipo de Remache	Tipo de Cabeza	Material	Acabado Metálico	Empaque		Peso	Dimensiones con empaque en cm		
		Pulg	mm	Pulg	mm					Color	Tipo		Cantidad	kg	Alto
MXRVM-039	5	5/32	3.9	1/4	6.3	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	1000	1.0	10	15	20
MXRVM-040	5	5/32	3.9	1/4	6.3	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	10000	10	18	24	35
MXRVM-041	5	5/32	3.9	5/16	7.9	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-042	5	5/32	3.9	5/16	7.9	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-043	5	5/32	3.9	5/16	7.9	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	500	0.5	10	15	20
MXRVM-044	5	5/32	3.9	5/16	7.9	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	10000	10	18	24	35
MXRVM-045	5	5/32	3.9	1/2	12.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-046	5	5/32	3.9	1/2	12.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-047	5	5/32	3.9	1/2	12.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	500	0.5	10	15	20
MXRVM-048	5	5/32	3.9	1/2	12.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	10000	10	18	24	35
MXRVM-049	5	5/32	3.9	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-050	5	5/32	3.9	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-051	5	5/32	3.9	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	500	0.5	10	15	20
MXRVM-052	5	5/32	3.9	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	10000	10	18	24	35
MXRVM-053	6	3/16	4.7	1/4	7.9	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-054	6	3/16	4.7	1/4	7.9	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-055	6	3/16	4.7	1/4	7.9	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	500	0.5	10	15	20
MXRVM-056	6	3/16	4.7	1/4	7.9	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	10000	10	18	24	35
MXRVM-057	6	3/16	4.7	3/8	6.3	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-058	6	3/16	4.7	3/8	6.3	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-059	6	3/16	4.7	3/8	6.3	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	500	0.5	10	15	20
MXRVM-060	6	3/16	4.7	3/8	6.3	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	10000	10	18	24	35
MXRVM-061	6	3/16	4.7	1/2	12.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-062	6	3/16	4.7	1/2	12.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-063	6	3/16	4.7	1/2	12.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	500	0.5	10	15	20
MXRVM-064	6	3/16	4.7	1/2	12.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	10000	10	18	24	35
MXRVM-065	6	3/16	4.7	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-066	6	3/16	4.7	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-067	6	3/16	4.7	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	500	0.5	10	15	20
MXRVM-068	6	3/16	4.7	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	10000	10	18	24	35
MXRVM-069	6	3/16	4.7	13/16	21.0	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-070	6	3/16	4.7	13/16	21.0	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-071	6	3/16	4.7	13/16	21.0	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	500	0.5	10	15	20
MXRVM-072	6	3/16	4.7	13/16	21.0	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	5000	5	18	24	35
MXRVM-073	6	3/16	4.7	15/16	24.0	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-074	6	3/16	4.7	15/16	24.0	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-075	6	3/16	4.7	15/16	24.0	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	500	0.5	10	15	20
MXRVM-076	6	3/16	4.7	15/16	24.0	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	5000	5	18	24	35
MXRVM-077	6	1/4	6.3	1/2	12.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-078	6	1/4	6.3	1/2	12.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-079	6	1/4	6.3	1/2	12.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	250	0.25	10	15	20
MXRVM-080	6	1/4	6.3	1/2	12.7	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	4000	4	18	24	35
MXRVM-081	8	1/4	6.3	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-082	8	1/4	6.3	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-083	8	1/4	6.3	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	250	0.25	10	15	20
MXRVM-084	8	1/4	6.3	5/8	15.8	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	4000	4	18	24	35
MXRVM-085	8	1/4	6.3	3/4	19.0	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Unidad	1	0.001	5	5	5
MXRVM-086	8	1/4	6.3	3/4	19.0	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Bolsa	100	0.1	8	8	10
MXRVM-087	8	1/4	6.3	3/4	19.0	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Caja	250	0.25	10	15	20
MXRVM-088	8	1/4	6.3	3/4	19.0	Blind	Domo	Aluminio	Aluminio	Granel	4000	4	18	24	35





Dimensiones en milésimas de pulgadas

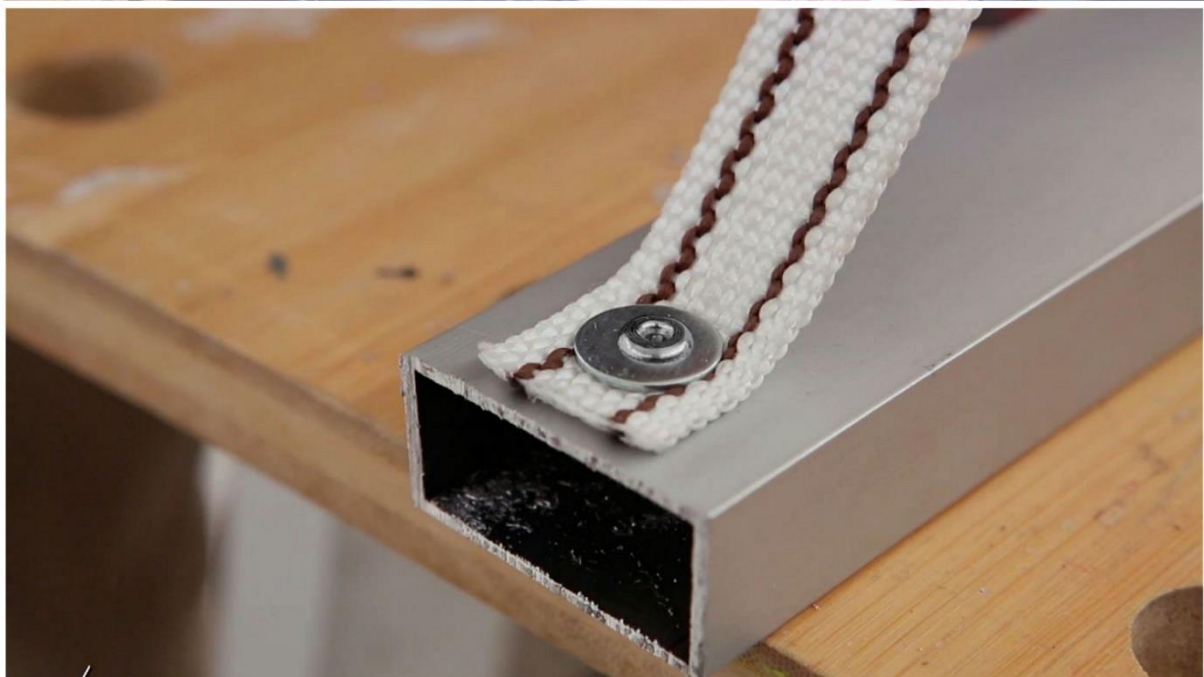


Clave	#Remache en Serie	#Parte	dk Pulgadas	Rango de Agarre Pulgadas	Tension LBS(Min)	Corte LBS (Min)	Agujero Ø en Pulgadas
MXRVM-001	3	CN - 32	0.188	0.020 - 0.125	80	70	0.098 - 0.102
MXRVM-002	3	CN - 34	0.188	0.126 - 0.250	80	70	0.098 - 0.102
MXRVM-003	4	CN - 41	0.375	0.020 - 0.062	150	120	0.130 - 0.134
MXRVM-004	4	CN - 42	0.375	0.063 - 0.125	150	120	0.130 - 0.134
MXRVM-005	4	CN - 43	0.375	0.126 - 0.187	150	120	0.130 - 0.134
MXRVM-006	4	CN - 44	0.375	0.188 - 0.250	150	120	0.130 - 0.134
MXRVM-007	4	CN - 45	0.375	0.251 - 0.312	150	120	0.130 - 0.134
MXRVM-008	4	CN - 46	0.375	0.313 - 0.375	150	120	0.130 - 0.134
MXRVM-009	4	CN - 48	0.375	0.376 - 0.500	150	120	0.130 - 0.134
MXRVM-010	5	CN - 52	0.468	0.020 - 0.125	230	190	0.161 - 0.165
MXRVM-011	5	CN - 54	0.468	0.188 - 0.250	230	190	0.161 - 0.165
MXRVM-012	5	CN - 56	0.468	0.251 - 0.375	230	190	0.161 - 0.165
MXRVM-013	5	CN - 58	0.468	0.376 - 0.500	230	190	0.161 - 0.165
MXRVM-014	6	CN - 62	0.625	0.020 - 0.125	320	260	0.193 - 0.197
MXRVM-015	6	CN - 64	0.625	0.188 - 0.250	320	260	0.193 - 0.197
MXRVM-016	6	CN - 66	0.625	0.251 - 0.375	320	260	0.193 - 0.197
MXRVM-017	6	CN - 68	0.625	0.376 - 0.500	320	260	0.193 - 0.197
MXRVM-018	6	CN - 610	0.625	0.501 - 0.625	320	260	0.193 - 0.197
MXRVM-019	6	CN - 612	0.625	0.626 - 0.750	320	260	0.193 - 0.197
MXRVM-020	6	CN - 84	0.625	0.126 - 0.250	320	260	0.193 - 0.197
MXRVM-021	8	CN - 86	0.500	0.251 - 0.375	560	460	0.257 - 0.261
MXRVM-022	8	CN - 88	0.500	0.376 - 0.500	560	460	0.257 - 0.261





Galería de los Remaches Tipo Pop de Aluminio, RivAlum.





Galería de los Remaches Tipo Pop de Aluminio, RivAlum.





Tipo de Cabeza



Domed/Domo



Flat/Plano



Countersunk/Hundida

Tipo de Remache



Blind



Push-in



Sply



solid



Tubular



Boli-Type



Panel Screw

Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Guadalupe Reyes	Ficha Nueva	Ninguna	Jessica Lorenzo

