



Obejmy mocujące z aluminium

- ALU-P-Clip z/bez wkładki chloroprenowej

Właściwości

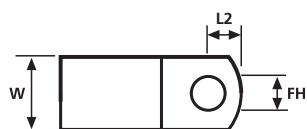
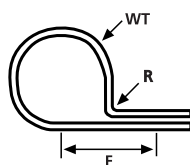
Obejmy mocujące typu „P” wykonane są z wysokiej jakości stopu aluminium, o dużej stabilności i wytrzymałości. Oferują proste i pewne mocowanie rur i kabli. Obejmy z wkładką chloroprenową są przeznaczone do mocowania elementów wrażliwych na uszkodzenia mechaniczne, jak również narażonych na wibrację. Oprócz ochrony mechanicznej, wkładka chloroprenowa zapewnia także izolację elektryczną. Obejmy tego typu umożliwiają stosowanie w wysokich temperaturach i przy dużych napięciach.

Zastosowanie

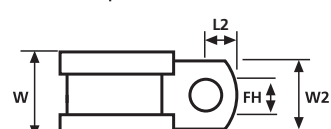
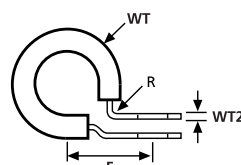
Obejmy aluminiowe są stosowane do mocowania rur i przewodów pracujących w trudnych warunkach, narażonych na wysokie temperatury. Obejmy z wkładką chloroprenową zapewniają wysoką ochronę przewodów i rur przed wibracjami, redukują hałas oraz oferują izolację elektryczną.



Obejmy mocujące są dostępne w wielu różnych wykonaniach.



Obejma mocująca ALU



Obejma mocująca ALU z wkładką ochronną

Dane materiału	
Materiał	Stop aluminium (AL)
Kolor	Naturalny (NA)
Temperatura pracy	-40 °C do +180 °C

Dane materiału	
Materiał	Stop aluminium (AL), Chloropren (CR)
Kolor	Naturalny (NA), Czarny (BK)
Temperatura pracy	-20 °C do +80 °C



Obejmy mocujące z aluminium

- ALU-P-Clip z/bez wkładki chloroprenowej

Dane techniczne

Nr art.	Typ	Szer. (W)	Szer. (W2)	Grubość ścianki (WT)	Grubość ścianki WT2	Ø otworu mocującego (FH)	Wiązka Ø max	Odległość od otworu (F)	Odległość od otworu (F2)	Promień (R)	Materiał	Kolor
211-10040	ALU4	12,7	–	0,8	–	5,2	6,4	11,6	5,5	1,6	AL	Naturalny (NA)
211-10050	ALU5	12,7	–	0,8	–	5,2	8,0	12,6	5,5	1,6	AL	Naturalny (NA)
211-10060	ALU6	12,7	–	0,8	–	5,2	9,5	13,4	5,5	1,6	AL	Naturalny (NA)
211-10070	ALU7	12,7	–	0,8	–	5,2	11,1	14,2	5,5	1,6	AL	Naturalny (NA)
211-10080	ALU8	12,7	–	0,8	–	5,2	12,7	15,0	5,5	1,6	AL	Naturalny (NA)
211-10100	ALU10	12,7	–	0,8	–	5,2	15,9	16,6	5,5	1,6	AL	Naturalny (NA)
211-10110	ALU11	12,7	–	1,3	–	5,2	17,5	19,1	5,5	2,8	AL	Naturalny (NA)
211-10120	ALU12	12,7	–	1,3	–	5,2	19,1	19,9	5,5	2,8	AL	Naturalny (NA)
211-10130	ALU13	12,7	–	1,3	–	5,2	20,6	20,7	5,5	2,8	AL	Naturalny (NA)
Z profilem chloroprenowym												
211-15040	ALU4C	16,3	12,7	3,7	0,8	5,2	3,2	11,6	5,5	1,6	AL, CR	Czarny (BK)
211-15050	ALU5C	16,3	12,7	3,7	0,8	5,2	4,8	12,6	5,5	1,6	AL, CR	Czarny (BK)
211-15060	ALU6C	16,3	12,7	3,7	0,8	5,2	6,4	13,4	5,5	1,6	AL, CR	Czarny (BK)
211-15070	ALU7C	16,3	12,7	3,7	0,8	5,2	8,0	14,2	5,5	1,6	AL, CR	Czarny (BK)
211-15080	ALU8C	16,3	12,7	3,7	0,8	5,2	9,5	15,0	5,5	1,6	AL, CR	Czarny (BK)
211-15090	ALU9C	16,3	12,7	3,7	0,8	5,2	11,1	15,8	5,5	1,6	AL, CR	Czarny (BK)
211-15100	ALU10C	16,3	12,7	3,7	0,8	5,2	12,7	16,6	5,5	1,6	AL, CR	Czarny (BK)
211-15110	ALU11C	16,3	12,7	4,5	1,3	5,2	14,3	19,1	5,5	2,8	AL, CR	Czarny (BK)
211-15120	ALU12C	16,3	12,7	4,5	1,3	5,2	15,9	19,9	5,5	2,8	AL, CR	Czarny (BK)
211-15130	ALU13C	16,3	12,7	4,5	1,3	5,2	17,5	20,7	5,5	2,8	AL, CR	Czarny (BK)
211-15140	ALU14C	16,3	12,7	4,5	1,3	5,2	19,1	21,5	5,5	2,8	AL, CR	Czarny (BK)
211-15150	ALU15C	16,3	12,7	4,5	1,3	5,2	20,6	22,3	5,5	2,8	AL, CR	Czarny (BK)
211-15160	ALU16C	16,3	12,7	4,5	1,3	5,2	22,2	23,1	5,5	2,8	AL, CR	Czarny (BK)
211-15170	ALU17C	16,3	12,7	4,5	1,3	5,2	23,8	23,9	5,5	2,8	AL, CR	Czarny (BK)
211-15180	ALU18C	16,3	12,7	4,5	1,3	5,2	25,4	24,6	5,5	2,8	AL, CR	Czarny (BK)
211-15190	ALU19C	16,3	12,7	4,5	1,3	5,2	27,0	25,5	5,5	2,8	AL, CR	Czarny (BK)
211-15200	ALU20C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	28,6	27,0	5,5	3,2	AL, CR	Czarny (BK)
211-15220	ALU22C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	31,8	28,6	5,5	3,2	AL, CR	Czarny (BK)
211-15230	ALU23C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	33,3	29,4	5,5	3,2	AL, CR	Czarny (BK)
211-15240	ALU24C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	34,9	30,2	5,5	3,2	AL, CR	Czarny (BK)
211-15250	ALU25C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	36,5	30,8	5,5	3,2	AL, CR	Czarny (BK)
211-15260	ALU26C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	38,1	31,7	5,5	3,2	AL, CR	Czarny (BK)
211-15280	ALU28C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	41,3	33,3	5,5	3,2	AL, CR	Czarny (BK)
211-15290	ALU29C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	42,9	34,1	5,5	3,2	AL, CR	Czarny (BK)
211-15300	ALU30C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	44,5	34,9	5,5	3,2	AL, CR	Czarny (BK)
211-15340	ALU34C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	50,8	38,1	5,5	3,2	AL, CR	Czarny (BK)

Wszystkie dane w mm. Zastrzegamy sobie prawo do ewentualnych zmian technicznych.