



P-clips i aluminium med/utan gummiskydd

Egenskaper och fördelar

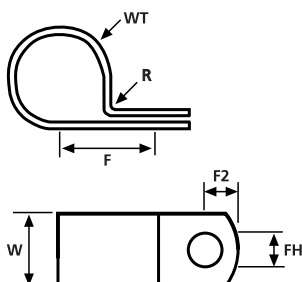
Dessa clips är enkla att montera och ger en säker fixering. De kan användas som enkla rör- eller kabelfixeringar (t ex inom husvagnskonstruktion), eller med ett invändigt kloroprenbelägg för att fixera delar som är vibrationsutsatta (t ex kondensatorer på kretskort). Idealiska för användning vid höga temperaturer eller för applikationer som kräver metallens hållfasthet.

Användningsområde

Tillverkat av högkvalitativt aluminium ger dessa P-clips flexibilitet och samtidigt en permanent fixering i värsta tänkbara miljöer. Med kloroprenbelägningen får man ett bra skydd mot vibrationer, reduktion av ljud samt elektrisk isolation.

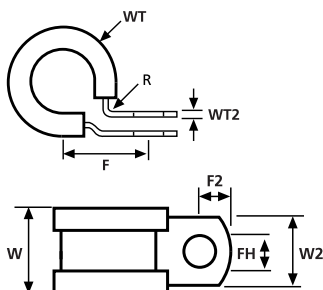


P-clips tillverkad i nylon, aluminium, eller aluminium med ett invändigt kloroprenbelägg.



P-clips i aluminium

Materialdata	
Material	Aluminium-legering (ALU)
Färg	Naturell (NA)
Temperaturområde	-40°C till +180°C



P-clips i aluminium med ett invändigt kloroprenbelägg

Materialdata	
Material	Aluminium-legering (ALU), Kloropren (CR)
Färg	Naturell (NA), Svart (BK)
Temperaturområde	-20°C till +80°C



P-clips i aluminium med/utan gummiskydd

Teknisk tabell

Art-nr	Typ	Bredd (W)	Bredd (W2)	Vägg tjockl (WT)	Vägg tjockl (WT2)	Hål Ø (FH)	Bunt Ø max	C/C (F)	C/C (F2)	Radie (R)	Material	Färg
211-10040	ALU4	12,7	–	0,8	–	5,2	6,4	11,6	5,5	1,6	ALU	Naturell (NA)
211-10050	ALU5	12,7	–	0,8	–	5,2	8,0	12,6	5,5	1,6	ALU	Naturell (NA)
211-10060	ALU6	12,7	–	0,8	–	5,2	9,5	13,4	5,5	1,6	ALU	Naturell (NA)
211-10070	ALU7	12,7	–	0,8	–	5,2	11,1	14,2	5,5	1,6	ALU	Naturell (NA)
211-10080	ALU8	12,7	–	0,8	–	5,2	12,7	15,0	5,5	1,6	ALU	Naturell (NA)
211-10100	ALU10	12,7	–	0,8	–	5,2	15,9	16,6	5,5	1,6	ALU	Naturell (NA)
211-10110	ALU11	12,7	–	1,3	–	5,2	17,5	19,1	5,5	2,8	ALU	Naturell (NA)
211-10120	ALU12	12,7	–	1,3	–	5,2	19,1	19,9	5,5	2,8	ALU	Naturell (NA)
211-10130	ALU13	12,7	–	1,3	–	5,2	20,6	20,7	5,5	2,8	ALU	Naturell (NA)
Med kloroprenprofil												
211-15040	ALU4C	16,3	12,7	3,7	0,8	5,2	3,2	11,6	5,5	1,6	ALU, CR	Svart (BK)
211-15050	ALU5C	16,3	12,7	3,7	0,8	5,2	4,8	12,6	5,5	1,6	ALU, CR	Svart (BK)
211-15060	ALU6C	16,3	12,7	3,7	0,8	5,2	6,4	13,4	5,5	1,6	ALU, CR	Svart (BK)
211-15070	ALU7C	16,3	12,7	3,7	0,8	5,2	8,0	14,2	5,5	1,6	ALU, CR	Svart (BK)
211-15080	ALU8C	16,3	12,7	3,7	0,8	5,2	9,5	15,0	5,5	1,6	ALU, CR	Svart (BK)
211-15090	ALU9C	16,3	12,7	3,7	0,8	5,2	11,1	15,8	5,5	1,6	ALU, CR	Svart (BK)
211-15100	ALU10C	16,3	12,7	3,7	0,8	5,2	12,7	16,6	5,5	1,6	ALU, CR	Svart (BK)
211-15110	ALU11C	16,3	12,7	4,5	1,3	5,2	14,3	19,1	5,5	2,8	ALU, CR	Svart (BK)
211-15120	ALU12C	16,3	12,7	4,5	1,3	5,2	15,9	19,9	5,5	2,8	ALU, CR	Svart (BK)
211-15130	ALU13C	16,3	12,7	4,5	1,3	5,2	17,5	20,7	5,5	2,8	ALU, CR	Svart (BK)
211-15140	ALU14C	16,3	12,7	4,5	1,3	5,2	19,1	21,5	5,5	2,8	ALU, CR	Svart (BK)
211-15150	ALU15C	16,3	12,7	4,5	1,3	5,2	20,6	22,3	5,5	2,8	ALU, CR	Svart (BK)
211-15160	ALU16C	16,3	12,7	4,5	1,3	5,2	22,2	23,1	5,5	2,8	ALU, CR	Svart (BK)
211-15170	ALU17C	16,3	12,7	4,5	1,3	5,2	23,8	23,9	5,5	2,8	ALU, CR	Svart (BK)
211-15180	ALU18C	16,3	12,7	4,5	1,3	5,2	25,4	24,6	5,5	2,8	ALU, CR	Svart (BK)
211-15190	ALU19C	16,3	12,7	4,5	1,3	5,2	27,0	25,5	5,5	2,8	ALU, CR	Svart (BK)
211-15200	ALU20C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	28,6	27,0	5,5	3,2	ALU, CR	Svart (BK)
211-15220	ALU22C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	31,8	28,6	5,5	3,2	ALU, CR	Svart (BK)
211-15230	ALU23C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	33,3	29,4	5,5	3,2	ALU, CR	Svart (BK)
211-15240	ALU24C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	34,9	30,2	5,5	3,2	ALU, CR	Svart (BK)
211-15250	ALU25C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	36,5	30,8	5,5	3,2	ALU, CR	Svart (BK)
211-15260	ALU26C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	38,1	31,7	5,5	3,2	ALU, CR	Svart (BK)
211-15280	ALU28C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	41,3	33,3	5,5	3,2	ALU, CR	Svart (BK)
211-15290	ALU29C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	42,9	34,1	5,5	3,2	ALU, CR	Svart (BK)
211-15300	ALU30C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	44,5	34,9	5,5	3,2	ALU, CR	Svart (BK)
211-15340	ALU34C	16,3	12,7	4,5	1,6	5,2	50,8	38,1	5,5	3,2	ALU, CR	Svart (BK)

Alla dimensioner i mm. Med reservation för tekniska ändringar.