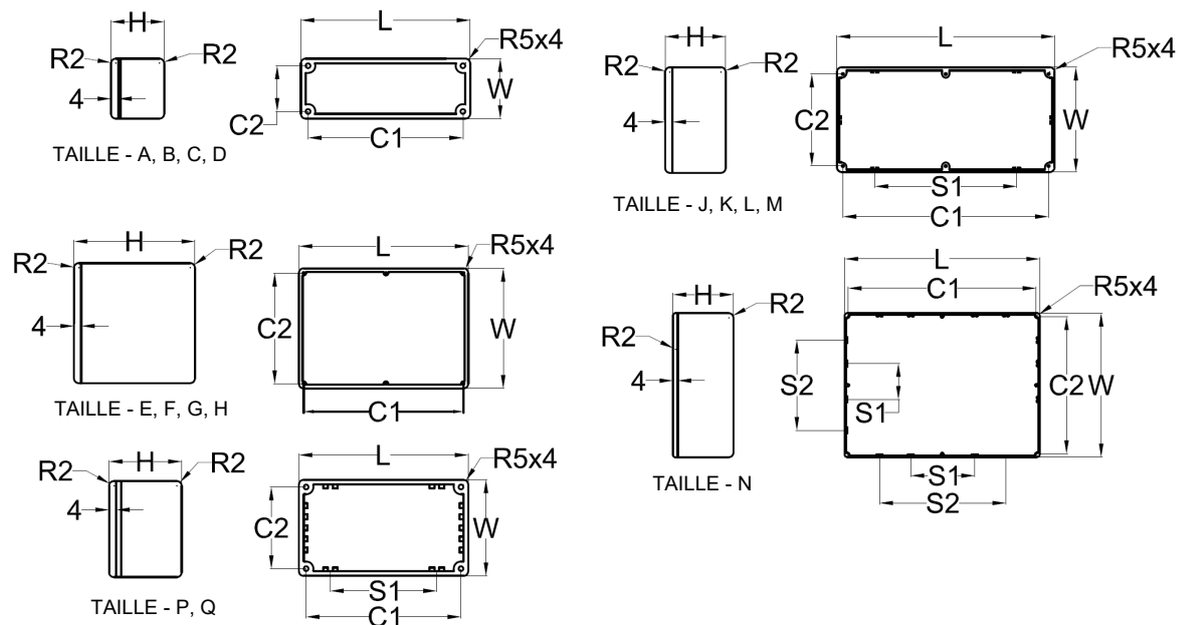




Code commande RS 517-3507  
 Code commande RS 517-1409  
 Code commande RS 517-3462  
 Code commande RS 517-3484  
 Code commande RS 517-3478  
 Code commande RS 517-3434  
 Code commande RS 517-4459  
 Code commande RS 517-4465  
 Code commande RS 517-3440  
 Code commande RS 517-3456  
 Code commande RS 517-3490  
 Code commande RS 517-3529  
 Code commande RS 517-3428  
 Code commande RS 517-4421  
 Code commande RS 517-3513

## Boîtiers haute température IP65 (avec joint, sans revêtement)



Code commande RS	N° de taille	L	W	H	C1	C2	S1	S2	Epaisseur de panneau
5173507	A	89,1	35,0	31,3	79,3	25,3			1,5 mm
5174409	B	114,5	63,6	31,3	104,5	54,2			1,5 mm
5173462	C	114,7	89,7	56,1	104,4	79,6			1,5 mm
5173484	D	114,4	63,7	56,1	104,6	54,2			1,5 mm
5173478	E	171,9	120,9	56	160,4	109,3			2 mm
5173434	F	171,9	120,9	107	160,4	109,3			2 mm
5174459	G	222,1	145,9	56,9	211,7	135,4			2 mm
5174465	H	222,2	146,0	107,5	211,7	135,4			2 mm
5173440	J	275	175	66,5	264,1	164	132,2		2 mm
5173456	K	139,1	101,5	77,7	128,7	90,7	64,8		2 mm
5173490	L	165,8	127,3	77,3	154	116,1	77,1		2 mm
5173529	M	119,9	100	36,7	108,5	88,4	50,1		2 mm
5173428	N	250,2	250,2	101,5	238	238	79,9	160	2,5 mm
5174421	P	79,9	54,9	26,1	70,5	45,4	40		1,5 mm
5173513	Q	60	54,9	31	50,6	45,4	30		1,5 mm

1. Matériau du socle et du couvercle : alliage d'aluminium ADC12
2. Matériau des vis : acier inoxydable à tête fraisée M3,5x12 mm Supadrive à tête fraisée
3. Finition : lisse naturelle
4. Joint : caoutchouc synthétique autoadhésif noir de 3 mm d'épaisseur, néoprène assurant une protection IP65

5. Cône 1,5° par côté du capot au socle