Fixation par chape MP2, Série CM1

R415024534

Fixation par chape

2024-03-26

Fixations par chape AVENTICS

avec boulon



Données techniques

Secteur Industrie

Normalisation CNOMO / NFE 49-001

Diamètre de piston 160 mm

Matériau

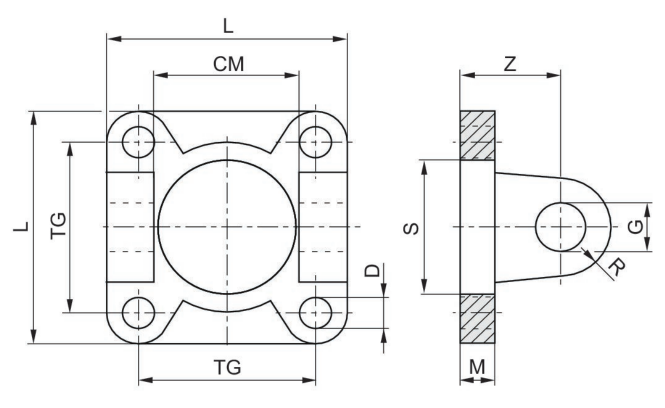
Matériau Aluminium

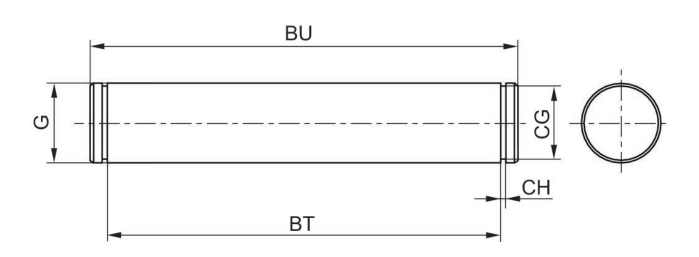
Surface Peint par immersion avec vernis cathodique

Matériau axe Acier, chromé Référence R415024534

R415024534 Chape 2024-03-26

Dimensions





Ø [mm]		ВТ	BU	CG	СН	CM H14	D H13	G	L
25	R415024526	41	47	7.6	1.1	26	7	8	40
32	R415024527	46	53	7.6	1.1	26	7	8	45
40	R415024528	53	60	11.5	1.1	33	7	12	52
50	R415024529	66	73	11.5	1.1	33	9	12	65
63	R415024530	76	83	15.2	1.1	47	9	16	75
80	R415024531	96	103	15.2	1.1	47	11	16	95

Fixation par chape MP2, Série CM1 R415024534

Fixation par chape

2024-03-26

Ø [mm]		BT	BU	CG	СН	CM H14	D H13	G	L
100	R415024532	117	124	19	1.3	57	11	20	115
125	R415024533	142	149	19	1.3	57	14	20	140
160	R415024534	182	189	23.9	1.3	72	18	25	180
200	R415024535	222	229	23.9	1.3	72	18	25	220

Ø [mm]	М	R	S	TG	Z
25	8	8	25	28	18
32	8	8	25	33	18
40	8	12	32	40	24
50	10	12	32	49	26
63	10	16	45	59	30
80	12	16	45	75	32
100	12	20	55	90	37
125	16	21	55	110	41
160	20	25	65	140	55
200	20	25	65	175	55