

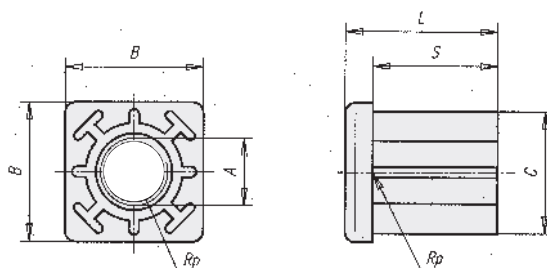
BOUTET

Embout pour tube carré

Embout en polyamide noir renforcé de fibres de verre.
Insert débouchant en laiton nickelé.

Screw-in plug for square tube

Plug in black, glass-fiber reinforced thermoplastic. Insert in nickel-plated brass.



A	B	C	L	S	Dimensions du tube Tube dimensions	Charge max. (N) Max. load capacity (N)	REFERENCE
M10	30	27,5	33	27	30 x 1,5	5.000	123112
M12	30	27,5	33	27	30 x 1,5	5.000	123113
M14	30	27,5	33	27	30 x 1,5	5.000	123114
M16	30	27,5	33	27	30 x 1,5	5.000	123115
M10	30	26,5	33	27	30 x 2,0	5.000	123116
M12	30	26,5	33	27	30 x 2,0	5.000	123117
M14	30	26,5	33	27	30 x 2,0	5.000	123118
M16	30	26,5	33	27	30 x 2,0	5.000	123119
M10	40	37,5	43	35	40 x 1,5	6.000	123120
M12	40	37,5	43	35	40 x 1,5	6.000	123121
M14	40	37,5	43	35	40 x 1,5	6.000	123122
M16	40	37,5	43	35	40 x 1,5	6.000	123123
M20	40	37,5	43	35	40 x 1,5	8.000	123124
M10	40	36,5	43	35	40 x 2,0	6.000	123125
M12	40	36,5	43	35	40 x 2,0	6.000	123126
M14	40	36,5	43	35	40 x 2,0	6.000	123127
M16	40	36,5	43	35	40 x 2,0	6.000	123128
M20	40	36,5	43	35	40 x 2,0	8.000	123129
M10	40	35,5	43	35	40 x 2,5	6.000	123130
M12	40	35,5	43	35	40 x 2,5	6.000	123131
M14	40	35,5	43	35	40 x 2,5	6.000	123132
M16	40	35,5	43	35	40 x 2,5	6.000	123133
M20	40	35,5	43	35	40 x 2,5	8.000	123134
M10	40	34,5	43	35	40 x 3,0	6.000	123135
M12	40	34,5	43	35	40 x 3,0	6.000	123136
M14	40	34,5	43	35	40 x 3,0	6.000	123137
M16	40	34,5	43	35	40 x 3,0	6.000	123138
M20	40	34,5	43	35	40 x 3,0	8.000	123139
M10	40	32,5	43	35	40 x 4,0	6.000	123140
M12	40	32,5	43	35	40 x 4,0	6.000	123141
M14	40	32,5	43	35	40 x 4,0	6.000	123142
M16	40	32,5	43	35	40 x 4,0	6.000	123143
M20	40	32,5	43	35	40 x 4,0	8.000	123144

A	B	C	L	S	Dimensions du tube Tube dimensions	Charge max. (N) Max. load capacity (N)	REFERENCE
M12	50	47,5	55	44	50 x 1,5	6.000	123145
M14	50	47,5	55	44	50 x 1,5	6.000	123146
M16	50	47,5	55	44	50 x 1,5	6.000	123147
M20	50	47,5	55	44	50 x 1,5	8.000	123148
M12	50	46,5	55	44	50 x 2,0	6.000	123149
M14	50	46,5	55	44	50 x 2,0	6.000	123150
M16	50	46,5	55	44	50 x 2,0	6.000	123151
M20	50	46,5	55	44	50 x 2,0	8.000	123152
M12	50	45,5	55	44	50 x 2,5	6.000	123153
M14	50	45,5	55	44	50 x 2,5	6.000	123154
M16	50	45,5	55	44	50 x 2,5	6.000	123155
M20	50	45,5	55	44	50 x 2,5	8.000	123156
M12	50	44,5	55	44	50 x 3,0	6.000	123157
M14	50	44,5	55	44	50 x 3,0	6.000	123158
M16	50	44,5	55	44	50 x 3,0	6.000	123159
M20	50	44,5	55	44	50 x 3,0	8.000	123160
M12	50	42,5	55	44	50 x 4,0	6.000	123161
M14	50	42,5	55	44	50 x 4,0	6.000	123162
M16	50	42,5	55	44	50 x 4,0	6.000	123163
M20	50	42,5	55	44	50 x 4,0	8.000	123164
M14	60	56,5	55	45	60 x 2,0	6.000	123165
M16	60	56,5	55	45	60 x 2,0	6.000	123166
M20	60	56,5	55	45	60 x 2,0	8.000	123167
M14	60	54,5	55	45	60 x 3,0	6.000	123168
M16	60	54,5	55	45	60 x 3,0	6.000	123169
M20	60	54,5	55	45	60 x 3,0	8.000	123170
M14	60	52,5	55	45	60 x 4,0	6.000	123171
M16	60	52,5	55	45	60 x 4,0	6.000	123172
M20	60	52,5	55	45	60 x 4,0	8.000	123173