

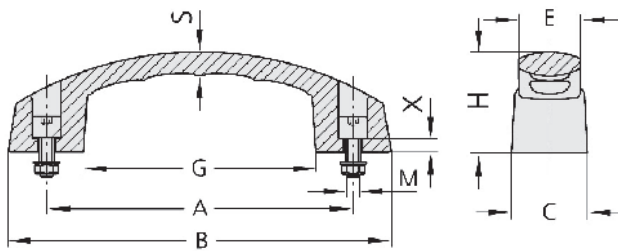
# BOUTET

## Poignée AT en plastique composite

Poignée en polyamide noir mat, renforcé de fibres de verre, excellente résistance aux chocs et à la traction. Poignée livrée avec vis à six-pans creux, écrous et rondelles en acier zingué (et 2 cache-vis pour les grandes tailles). Utilisation de  $-50^{\circ}$  à  $+110^{\circ}$  Celsius. Force maximale de traction verticale supérieure à 1000 Newtons.

## Handle AT in composite plastic

Handle made of glass fibre reinforced polyamide, color black matt, supplied with fastening material (galvanized head screws, nuts and washers). Stress resistance minimum 1000 N.



A	M	B	C	H	S	G	E	X	REFERENCE sans cache-vis without cap	REFERENCE avec cache vis with caps
100	M6 x 25	130	27	38	9	79	22	5,0	16062	-
120	M6 x 25	150	29	38	9	91	23	8,0	16063	-
120	M8 x 30	153	33	51	15	87	22	5,0	-	16075
140	M8 x 30	178	38	59	17	101	26	6,0	-	16076