

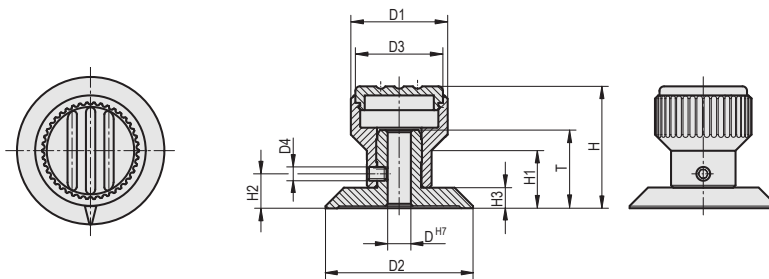
BOUTET

Bouton à index en plastique composite

Bouton en polyamide noir renforcé de fibres de verre, de surface mate, grainage fin, excellente résistance aux chocs. Utilisation de -50° à $+130^{\circ}$ Celsius, excellente résistance aux produits chimiques, aux intempéries et aux lubrifiants chauds. Disque en aluminium anodisé haute résistance.

Adjusting knob in composite plastic

Knob in high resistance polyamide reinforced with glass fibres, anthracite grey, with disk in black anodized aluminium. Arrow mark engraved after anodizing. Caps available in light grey RAL 7035, yellow RAL 1021 and red RAL 3020.



D1	D ^{H7}	D2	D3	D4	H	H1	H2	T	H3	REFERENCE
21	5H7	32	19	M3	26,5	12,5	7,5	17	4,5	8350
26	6H7	40	23	M4	31,5	15	9,5	20,5	5,5	8351
34	8H7	52	31	M4	43	20	12	22	7	8352