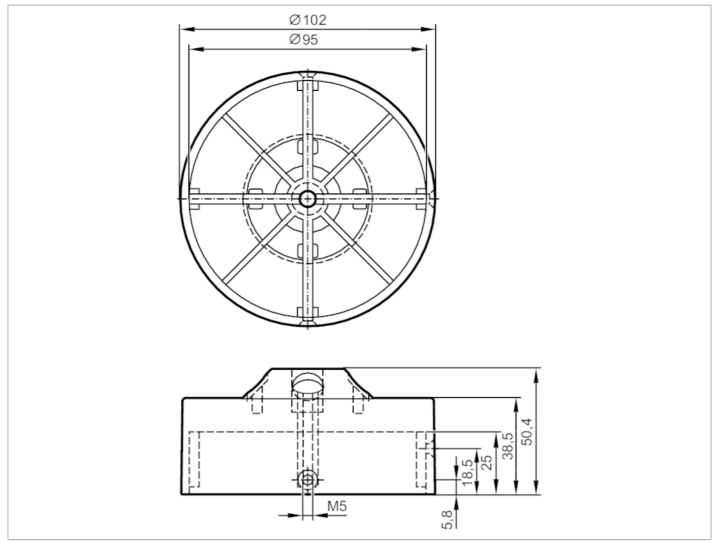
E17328

Schaltnocken für Schwenkantriebe







Einsatzbereich		
Ausführung		für mechanische Schnittstellen bei pneumatischen Antrieben oder handbetriebenen Stellgliedern VDI / VDE 3845, ISO 5211 / DIN 3337
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	99,2
Schaltnocken Durchmesser	[mm]	102
Lochpaarabstand	[mm]	130
Wellenhöhe Ventilantrieb	[mm]	30
Anzahl der möglichen Schaltfahnenpositionen		3
Werkstoffe		Schaltnocken: PA 6 schwarz; Schrauben: 1.4302 (Edelstahl)
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück