



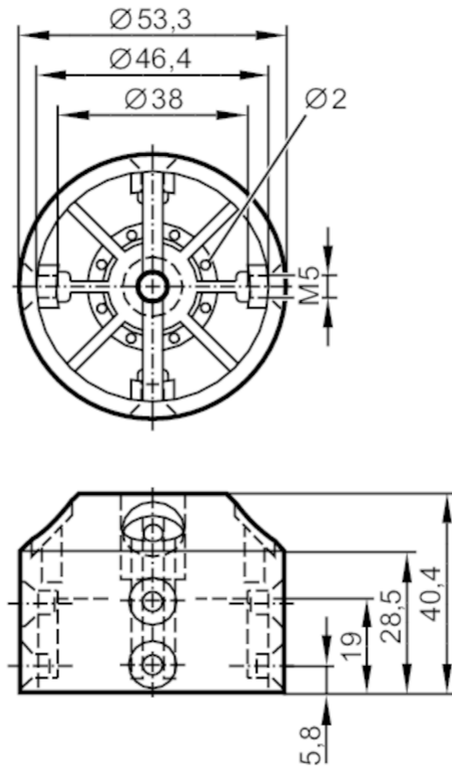
Schaltnocken für Schwenkantriebe

PUCK FOR VALVE POSITION

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: E12517 + E12526

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



Einsatzbereich

Ausführung

für mechanische Schnittstellen bei pneumatischen Antrieben oder handbetriebenen Stellgliedern VDI / VDE 3845, ISO 5211 / DIN 3337

Mechanische Daten

Gewicht [g] 47,2

Schaltnocken Durchmesser [mm] 53

Lochpaarabstand [mm] 80

Wellenhöhe Ventilantrieb [mm] 20

Anzahl der möglichen Schalfahnenpositionen 8

Werkstoffe Schaltnocken: PA 6 schwarz; Schrauben: Edelstahl

Bemerkungen

Verpackungseinheit 1 Stück