



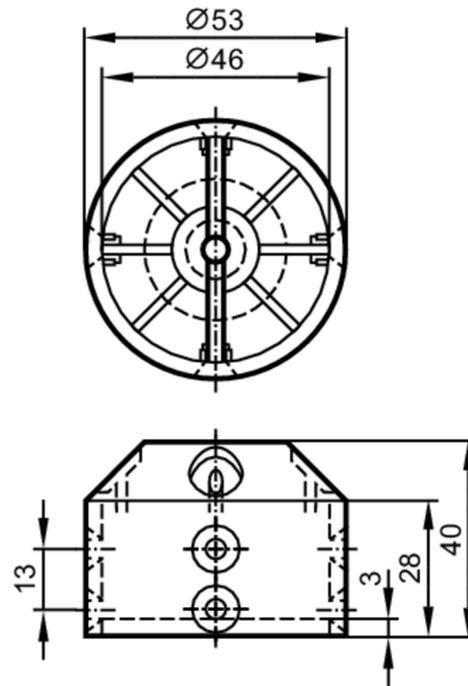
Schaltnocken für Schwenkantriebe

Puck/IND/bk/53/8

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]	43,4
Schaltnocken Durchmesser	[mm]	53
Lochpaarabstand	[mm]	80
Wellenhöhe Ventiltrieb	[mm]	20
Anzahl der möglichen Schaltfahnenpositionen		8
Werkstoffe		Schaltnocken: PA 6 schwarz; Schrauben: 1.4302 (Edelstahl)

Zubehör

Lieferumfang	Innensechskantschraube: 1 x M6 x 16, mit Unterlegscheibe
	Senkschrauben: 2 x M5
	Richtungsanzeigen: 2, gelb
	Richtungsanzeigen: 2, schwarz
	Abdeckung: 1, gelb
	Blindstopfen: 4, schwarz

Bemerkungen

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------