Schaltnocken für Schwenkantriebe

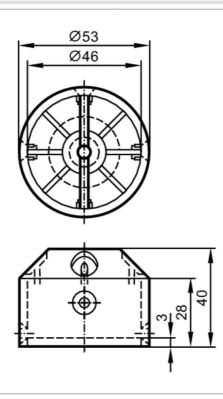




Auslaufartikel

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]	43,2
Schaltnocken Durchmesser	[mm]	53
Lochpaarabstand	[mm]	80
Wellenhöhe Ventilantrieb	[mm]	20
Anzahl der möglichen Schaltfahnenpositionen		3
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: 1, schwarz
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück