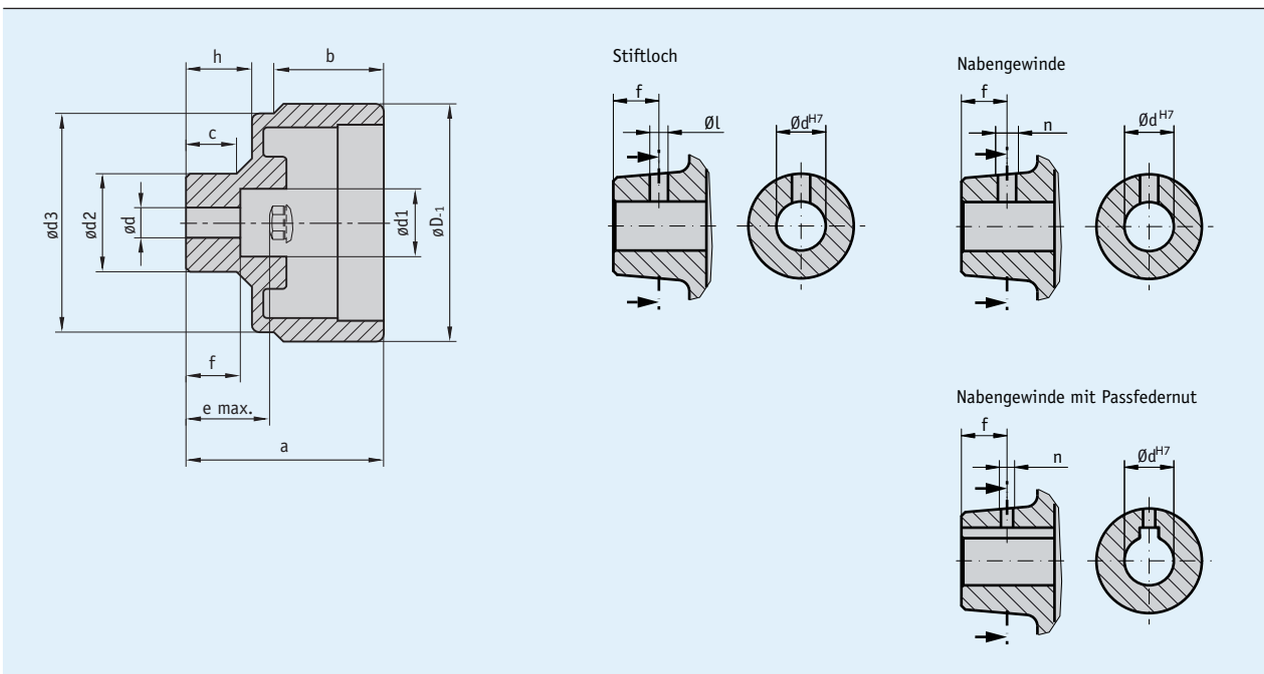


Profil

- kostengünstiger und kompakter Drehgriff aus glasfaserverstärktem Kunststoff
- verschiedene Baugrößen
- Oberfläche mit abgerundeten Kanten zur Vermeidung von Verschmutzung
- Nabe optional aus Kunststoff oder Metall
- verschiedene Nabenbearbeitungen



Mechanische Daten

Merkmal	Technische Daten	Ergänzung
Werkstoff	Kunststoff	
Gewicht	0.1 kg	HG5
	0.2 kg	HG10

■ Maßtabelle

Typ	Nabe	øD	ødv	ødx	ød1	ød2	ød3	a	b	c	e	f	h	passend für
HG5	Kunststoff	63		6 ... 12 ^{H9}	13	21	58	49	28.9	14.3	19.2	17.2	14.3	S50/1
	Metall	63	5.8	6 ... 14 ^{H7}	18	26	58	52	28.9	13.3	22.2	14.3	17.3	S50/1
HG10	Kunststoff	98		6 ... 16 ^{H9}	16	30	93	56	31.5	18.7	22.8	20.7	18.7	S80/1; SZ80/1
	Metall	98	5.8	6 ... 16 ^{H7}	25.5	35	93	59	31.5	18.2	25.8	18	21.7	S80/1; SZ80/1

ødv = d vorgebohrt

■ Sonderbearbeitung

Handradtyp	HG5				HG10			
	6, 8	9, 10	12	14*	6 ... 8	9, 10	11, 12	13 ...16
Bohrung dH7								
Nutbreite bei Passfedernut JS9		3	4	5		3	4	5
Stiftloch	3.8/10	3.8/10	3.8/10	4.8/10*	3.8/10	3.8/10	3.8/10	4.8/10
Nabengewinde ohne Passfedernut JS9	M4/10	M4/10	M4/10*	M6/10*	M4/10	M4/10	M4/10	M6/10
Nabengewinde mit Passfedernut JS9	M3/10	M3/10	M3/10			M3/10	M3/10	M4/10

* nur mit Metallnabe möglich; Hervorhebungen in Orange sind Bestellmerkmale.

Bestellung

Bestellhinweis

Eine oder mehrere Systemkomponente(n) werden benötigt:

Analoge Positionsanzeige S50/1
 Analoge Positionsanzeige S80/1
 Analoge Positionsanzeige SZ80/1

www.siko-global.com
www.siko-global.com
www.siko-global.com

Bestelltabelle

Merkmal	Bestelldaten	Spezifikation	Ergänzung
Handradtyp	5	A HG5	
	10	A HG10	
Nabenmaterial	A	B Aluminium	
	K	B Kunststoff	
	VA	B Edelstahl	
Bohrungsdurchmesser	5.8	C vorgebohrt	
	...	C 6 ... 16 mm, in 1 mm Schritten	siehe Maßtabelle, Maximalwert ødx
Passfedernut	OP	D ohne Passfedernut	
	JS9	D leichter Sitz	nach DIN 6885/1 T1, nur bei Nabenmaterial "VA" oder "A"
	P9	D fester Sitz	nach DIN 6885/1 T1, nur bei Nabenmaterial "VA" oder "A"
Stiftloch	OS	E ohne Stiftloch	
	...	E Durchmesser "ø"/Maß "f" (z. B. 3.8/10)	siehe Tabelle Sonderbearbeitung, abhängig von Handradtyp, nur wenn Passfedernut "OP", nur wenn Nabengewinde "ONG"
		andere auf Anfrage	
Nabengewinde	ONG	F ohne Nabengewinde	
	...	F Gewinde "n"/Maß "f" (z. B. M4/10)	siehe Tabelle Sonderbearbeitung, abhängig von Handradtyp, nur wenn Stiftloch "OS", nur bei Nabenmaterial "VA" oder "A"
		andere auf Anfrage	
Nabe abgedreht	OAN	G ohne abgedrehte Nabe	
		G andere auf Anfrage	
Positionsanzeige	PM	H Positionsanzeige montiert	separate Bestellung einer Positionsanzeige notwendig!
	PS	H Positionsanzeige separat	separate Bestellung einer Positionsanzeige notwendig!

Bestellschlüssel



Lieferumfang: HG...

Zubehör finden Sie:
 Abschlussdeckel AD

www.siko-global.com