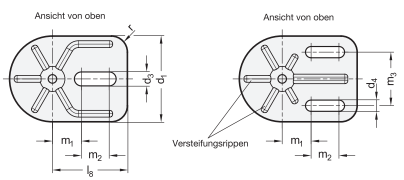
Form **E0**





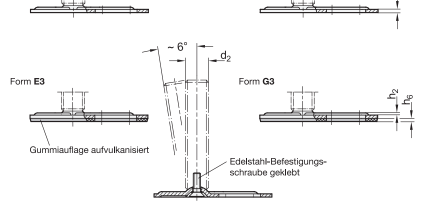
Form G0





Form (Fußteller)

- **E0** ohne Gummiauflage, mit einem Langloch
- E3 mit Gummiauflage, aufvulkanisiert, schwarz, mit einem Langloch
- **G0** ohne Gummiauflage, mit 2 Langlöchern
- **G3** mit Gummiauflage aufvulkanisiert, schwarz, mit 2 Langlöchern



U	2	3														3				3			
d ₁	d ₂	I ₁ Ausf S / S	ührun K	g		Ausführung T / TK and U / UK							ihrung (l ₃ Ausführung W				I ₇ Ausf. X	I ₈	r	
80	M 8	40	50	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	70	15	
80	M 10	50	60	80	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29	70	15	
80	M 12	60	80	100	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	70	15	
80	M 16	-	-	-	-	75	100	125	150	200	250	75	100	125	150	110	135	160	185	38	70	15	
80	M 20	-	-	-	-	75	100	125	150	200	250	-	-	-	-	-	-	-	-	45	70	15	
80	M 24	-	-	-	-	100	125	150	200	300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70	15	

Ausführung

- Fußteller, blank, gleitgeschliffen Edelstahl 1.4301 (A2)
- Verstellspindel Edelstahl 1.4305 (A1)
- Sechskantmutter ISO 4032
 Edelstahl A2
- Gummiauflage, aufvulkanisiert schwarz, NBR (Perbunan®) 70±5 Shore A
- Angaben zur Belastbarkeit → Seite 2145
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 2158
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 2166
- RoHS



3.1

ω,

3.5

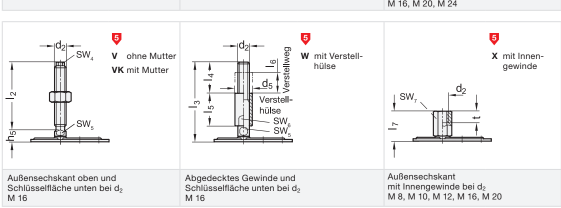
3.6

 ∞

ന

ന്





d ₁	d_2	d_3	d_4	d_5	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	h_5	h ₆	I_4	l ₅	I ₆	m ₁	m_2	m_3	sw ₁	sw ₂	sw ₃	SW ₄	sw ₅	sw ₆	sw ₇	t
80	M 8	13	10,5	-	3	1,3	12	-	-	3	-	-	-	27	26	50	17	-	-	-	-	-	14	8
80	M 10	13	10,5	-	3	1,3	12	-	-	3	-	-	-	27	26	50	17	-	-	-	-	-	14	10
80	M 12	13	10,5	-	3	1,3	12	-	-	3	-	-	-	27	26	50	17	-	-	-	-	-	17	12
80	M 16	13	10,5	24	3	1,3	-	18	15	3	45	45	29	27	26	50	-	12	8	10	12	20	22	16
80	M 20	13	10,5	-	3	1,3	-	19	-	3	-	-	-	27	26	50	-	15	10	-	-	-	27	20
80	M 24	13	10,5	-	3	1,3	-	22	-	3	-	-	-	27	26	50	-	19	12	-	-	-	-	-

Hinweis

Stellfüße GN 43 sind für den Einsatz in aggressiven Umgebungen vorgesehen. Die vielfältigen Kombinationsmöglichkeiten der Fußteller- und Verstellspindelvarianten machen diese Gelenkfüße universell einsetzbar.

Durch die Befestigungslasche lassen sich die Stellfüße mit der Aufstellfläche verschrauben, wodurch ein seitliches Verschieben verhindert wird. Die Formen mit Gummiauflage schützen zudem empfindliche Oberflächen.

Die Gelenkfüße werden komplett montiert geliefert und sind nicht demontierbar.

siehe auch...

- Stellfüße GN 40 (Stahl, ohne Befestigungslasche) → Seite 1460
- Stellfüße GN 42 (Stahl, mit Befestigungslasche) → Seite 1466 / 1468
- Stellfüße GN 41 (Edelstahl A2, ohne Befestigungslasche) → Seite 1462
- Stellfüße GN 43 (Edelstahl A2, mit Befestigungslasche, tropfenform)

→ Seite 1470

- Stellfüße GN 44 / GN 45 (Edelstahl A4, ohne / mit Befestigungslasche)
 → Seite 1464 / 1474
- Einsteckbuchsen GN 448 (Kunststoff, für Rohre) → Seite 1498 / 1499
- Einsteckbuchsen GN 992.5 (Edelstahl, für Rohre) → Seite 1501

