

Gegenmutter (Whitworth-Rohrgewinde)

Hinweis: Ab Gewindegröße 1 1/2" werden die Muttern nach Wahl des Herstellers entweder mit 6-Kant oder 8-Kant ausgeführt.

Typ	SW	Typ	SW	Gewinde	Typ	SW	Typ	SW	Gewinde
MS vernickelt		Messing			V4A		Temperguss verzinkt		
GM 18 MSV	14	GM 18 MS	14	G 1/8"	GM 18 ES	19	GM 18 ST**	19	Rp 1/8"
GM 14 MSV	17	GM 14 MS	17	G 1/4"	GM 14 ES	22	GM 14 ST	22	Rp 1/4"
GM 38 MSV	22	GM 38 MS	22	G 3/8"	GM 38 ES	27	GM 38 ST	26	Rp 3/8"
GM 12 MSV	24	GM 12 MS	25	G 1/2"	GM 12 ES	32	GM 12 ST	33	Rp 1/2"
GM 34 MSV	30	GM 34 MS	32	G 3/4"	GM 34 ES	36	GM 34 ST	37	Rp 3/4"
GM 10 MSV	38	GM 10 MS	38	G 1"	GM 10 ES	46	GM 10 ST	47	Rp 1"
---	---	GM 114 MS	50	G 1 1/4"	GM 114 ES*	52	GM 114 ST	56	Rp 1 1/4"
---	---	GM 112 MS	60	G 1 1/2"	GM 112 ES*	58	GM 112 ST	61	Rp 1 1/2"
---	---	GM 20 MS	70	G 2"	GM 20 ES*	72	GM 20 ST	77	Rp 2"
---	---	---	---	G 2 1/2"	GM 212 ES*	90	GM 212 ST	97	Rp 2 1/2"
---	---	---	---	G 3"	GM 30 ES*	102	GM 30 ST	105	Rp 3"
---	---	---	---	G 4"	GM 40 ES*	128	---	---	Rp 4"

* Werkstoff: 1.4408, ** Werkstoff: Stahl verzinkt

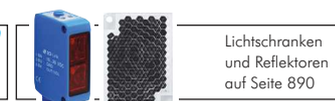


Sechskant-Gegenmutter (metrisches Gewinde)

Typ	SW	Typ	SW	Gewinde	Typ	SW	Gewinde	
MS vernickelt		Messing			V4A		Stahl verzinkt	
---	---	---	---	M 4	GM 4 ES	7	GM 4 ST	7
---	---	---	---	M 6	GM 6 ES	10	GM 6 ST	10
---	---	---	---	M 8	GM 8 ES	13	GM 8 ST	13
GM 101 MSV	13	---	---	M 10x1	GM 101 ES	17	GM 101 ST	17
---	---	---	---	M 10x1,25	GM 10125 ES	17	GM 10125 ST	17
---	---	---	---	M 10	---	---	GM 1015 ST	17
GM 12075 MSV	15	---	---	M 12x0,75	GM 12075 ES	14	---	---
GM 121 MSV	17	---	---	M 12x1	GM 121 ES	19	GM 121 ST	19
---	---	---	---	M 12x1,25	GM 12125 ES	19	GM 12125 ST	19
---	---	---	---	M 12	---	---	GM 12175 ST	19
---	---	---	---	M 16x1,5	GM 1615 ES	24	GM 1615 ST	24
---	---	---	---	M 16	---	---	GM 16 ST	24
GM 181 MSV	22	---	---	M 18x1	GM 181 ES	21	GM 181 ST	27
---	---	---	---	M 18x1,5	---	---	GM 1815 ST	27
---	---	---	---	M 20x1	---	---	---	---
GM 201 MSV	24	---	---	M 20x1,5	---	---	---	---
GM 2015 MSV	22	---	---	M 22x1,5	GM 2015 ES	30	GM 2015 ST	30
---	---	---	---	M 24x1,5	GM 2215 ES	32	GM 2215 ST	32
GM 2415 MSV	27	---	---	M 24x2	---	---	---	---
---	---	---	---	M 26x1,5	---	---	---	---
---	---	---	---	M 27x2	---	---	---	---
---	---	---	---	M 28x1,5	GM 272 ES	41	GM 272 ST	41
GM 2815 MSV	36	GM 2815 MS	36	M 28x1,5	GM 2815 ES	36	---	---
---	---	---	---	M 30x1,5	GM 3015 ES	46	NM 3015 ST*	---
---	---	---	---	M 30x2	---	---	GM 302 ST	46
GM 342 MSV	41	GM 342 MS	41	M 34x2	GM 342 ES	41	---	---
---	---	---	---	M 36x2	GM 362 ES	55	GM 362 ST	55
---	---	---	---	M 38x1,5	NM 3815 ES*	---	NM 3815 ST*	---
---	---	---	---	M 42x2	GM 422 ES	50	GM 422 ST	65
---	---	---	---	M 45x1,5	NM 4515 ES*	55	NM 4515 ST*	---
---	---	---	---	M 48x2	---	---	GM 482 ST	75
---	---	---	---	M 49x2	---	---	---	---
---	---	---	---	M 52x2	GM 492 MS	55	GM 492 ES	55
---	---	---	---	M 54x2	---	---	GM 522 ST	65
---	---	---	---	M 55x1,5	GM 542 MS	60	---	---
---	---	---	---	M 60x2	---	---	---	---
---	---	---	---	---	GM 5515 ES	70	---	---
---	---	---	---	---	GM 602 ES	90	---	---

* Nutmutter nach DIN 1804, Werkstoff V2A



 Vibratoren auf Seite 898	 Stoßdämpfer ab Seite 900	 Lichtschranken und Reflektoren auf Seite 890	 2/2-, 3/2-Wege-Ventile aus Messing oder Edelstahl ab Seite 712
--	--	---	--

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.