


## Gewindetüllen mit **konischem Gewinde**

bis 16 bar

Typ 16 bar MS vernickelt	Typ 16 bar 1.4408 	Typ 10 bar 2) Kunststoff PA 6	ehemalige Artikelnr.	Gewinde	Schlauch Ø innen	SW <sup>1)</sup>
---	---	GT 53 K		M 5	3	---
---	---	GT 184 K		R 1/8"	4	---
GT 186 K MSV	---	GT 186 K		R 1/8"	6	12
GT 188 K MSV	---	GT 188 K	GT 189 K	R 1/8"	8	12
GT 189 K MSV	---	GT 189 K		R 1/8"	9	12
GT 1810 K MSV	---	---		R 1/8"	10	12
---	---	GT 144 K		R 1/4"	4	---
GT 145 K MSV	---	GT 145 K		R 1/4"	5	14
GT 146 K MSV	---	GT 146 K		R 1/4"	6	14
GT 148 K MSV	---	GT 148 K	GT 149 K	R 1/4"	8	14
GT 149 K MSV	GT 149 K ES	GT 149 K		R 1/4"	9	14
GT 1410 K MSV	---	GT 1410 K		R 1/4"	10	14
GT 1412 K MSV	---	---		R 1/4"	12	14
---	---	GT 386 K		R 3/8"	6	---
---	---	GT 388 K	GT 389 K	R 3/8"	8	---
GT 389 K MSV	GT 389 K ES	GT 389 K		R 3/8"	9	17
GT 3810 K MSV	---	GT 3810 K		R 3/8"	10	17
GT 3812 K MSV	---	GT 3812 K	GT 3813 K	R 3/8"	12	17
GT 3813 K MSV	GT 3813 K ES	GT 3813 K		R 3/8"	13	17
GT 3816 K MSV	---	---		R 3/8"	16	17
---	---	GT 128 K	GT 129 K	R 1/2"	8	22
GT 129 K MSV	---	GT 129 K		R 1/2"	9	22
GT 1210 K MSV	---	---		R 1/2"	10	22
GT 1212 K MSV	---	GT 1212 K	GT 1213 K	R 1/2"	12	22
GT 1213 K MSV	GT 1213 K ES	GT 1213 K		R 1/2"	13	22
GT 1216 K MSV	---	GT 1216 K		R 1/2"	16	22
GT 1219 K MSV	GT 1219 K ES	---		R 1/2"	19	22
---	---	GT 3416 K		R 3/4"	16	---
---	GT 3419 K ES	GT 3419 K		R 3/4"	19	---
---	GT 1025 K ES	GT 1025 K		R 1"	25	---
---	GT 11432 K ES	---		R 1 1/4"	32	---
---	GT 11238 K ES	---		R 1 1/2"	38	---
---	GT 2050 K ES	---		R 2"	50	---
---	GT 21260 K ES	---		R 2 1/2"	60	---
---	GT 3075 K ES	---		R 3"	75	-

1) Angaben gelten für Typ Messing. Für alle anderen Typen fragen Sie bitte an. 2) Temperaturbereich: 0°C bis max. +90°C



## Gewindetüllen, **PVC-U** (nur für Kunststoffgewinde)

bis 16 bar

Temperaturbereich: 0°C bis max. +60°C



**Achtung: Nicht für Druckluft oder andere Gase unter Druck geeignet!**

Typ	Gewinde	Schlauch Ø innen	Baulänge	PN
GT 1412 PVC	G 1/4"	12	53	10 bar
GT 3816 PVC	G 3/8"	16	64	16 bar
GT 1220 PVC	G 1/2"	20	70	16 bar
GT 3425 PVC	G 3/4"	25	76	16 bar
GT 1032 PVC	G 1"	32	80	16 bar
GT 11440 PVC	G 1 1/4"	40	92	16 bar
GT 11240 PVC	G 1 1/2"	40	89	10 bar
GT 11250 PVC	G 1 1/2"	50	99	16 bar
GT 2060 PVC	G 2"	60	118	16 bar



## Gewindetüllen **drehbar**

PN 12

Werkstoffe: Körper: Messing, Dichtung: NBR

Temperaturbereich: -20°C bis max. +80°C

Typ	Gewinde	Schlauch Ø innen	SW
GT 146 DR MS	R 1/4"	6	17
GT 149 DR MS	R 1/4"	9	17
GT 386 DR MS	R 3/8"	6	19
GT 389 DR MS	R 3/8"	9	19



  
360°  
schwenkbar



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.