

Gewindetüllen



Das Maxi-Programm

Gewinde: M 3 - G 3"
Schlauch: 2 - 76 mm



Gewindetüllen mit zylindrischem Gewinde - Innenkonus

bis 40 bar

| Typ 16 bar MS vernickelt | Typ 16 bar Messing | Typ 40 bar 1.4571 | Typ 25 bar Stahl verzinkt* | Gewinde | Schlauch Ø innen | Schlüssel- weite ¹⁾ |
|-----------------------------|-----------------------|----------------------|-------------------------------|----------|---------------------|-----------------------------------|
| GT 32 MSV* | GPK 32 MS | GT 32 ES | --- | M 3 | 2 | 4,5 |
| --- | GPK 33 MS | GT 33 ES | --- | M 3 | 3 | 4,5 |
| --- | GPK 52 MS | --- | --- | M 5 | 2 | 7 |
| GT 53 MSV* | GT 53 MS | --- | --- | M 5 | 3 | 7 |
| GT 54 MSV* | GT 54 MS | GT 54 ES | --- | M 5 | 4 | 7 |
| GT 56 MSV* | GT 56 MS | GT 56 ES | --- | M 5 | 6 | 7 |
| GT 184 MSV | GT 184 MS | GT 184 ES | --- | G 1/8" | 4 | 14 |
| GT 186 MSV | GT 186 MS | GT 186 ES | --- | G 1/8" | 6 | 14 |
| GT 188 MSV | GT 188 MS | GT 188 ES | --- | G 1/8" | 8 | 14 |
| GT 189 MSV* | GT 189 MS | GT 189 ES | --- | G 1/8" | 9 | 14 |
| GT 144 MSV | GT 144 MS | GT 144 ES | --- | G 1/4" | 4 | 17 |
| GT 146 MSV | GT 146 MS | GT 146 ES | --- | G 1/4" | 6 | 17 |
| GT 148 MSV | GT 148 MS | GT 148 ES | --- | G 1/4" | 8 | 17 |
| GT 149 MSV | GT 149 MS | GT 149 ES | GT 149 ST | G 1/4" | 9 | 17 |
| GT 1410 MSV | GT 1410 MS | GT 1410 ES | --- | G 1/4" | 10 | 17 |
| GT 1412 MSV ³⁾ * | --- | --- | --- | G 1/4" | 12 | 17 |
| GT 1413 MSV ²⁾ * | GT 1413 MS | GT 1413 ES | GT 1413 ST | G 1/4" | 13 | 17 |
| --- | GT 384 MS | GT 384 ES | --- | G 3/8" | 4 | 19 |
| --- | GT 386 MS | GT 386 ES | --- | G 3/8" | 6 | 19 |
| GT 388 MSV | GT 388 MS | GT 388 ES | --- | G 3/8" | 8 | 19 |
| GT 389 MSV* | GT 389 MS | GT 389 ES | --- | G 3/8" | 9 | 19 |
| GT 3810 MSV | GT 3810 MS | GT 3810 ES | --- | G 3/8" | 10 | 19 |
| GT 3813 MSV | GT 3813 MS | GT 3813 ES | GT 3813 ST | G 3/8" | 13 | 19 |
| --- | GT 126 MS | GT 126 ES | --- | G 1/2" | 6 | 24 |
| GT 128 MSV | GT 128 MS | GT 128 ES | --- | G 1/2" | 8 | 24 |
| GT 129 MSV | GT 129 MS | GT 129 ES | --- | G 1/2" | 9 | 24 |
| GT 1210 MSV | GT 1210 MS | GT 1210 ES | --- | G 1/2" | 10 | 24 |
| GT 1213 MSV | GT 1213 MS | GT 1213 ES | GT 1213 ST | G 1/2" | 13 | 24 |
| GT 1216 MSV* | GT 1216 MS | GT 1216 ES | --- | G 1/2" | 16 | 24 |
| GT 1219 MSV* | GT 1219 MS* | GT 1219 ES | GT 1219 ST | G 1/2" | 19 | 24 |
| GT 349 MSV | GT 349 MS | GT 349 ES | --- | G 3/4" | 9 | 30 |
| GT 3413 MSV | GT 3413 MS | GT 3413 ES | GT 3413 ST | G 3/4" | 13 | 30 |
| GT 3416 MSV | GT 3416 MS | GT 3416 ES | --- | G 3/4" | 16 | 30 |
| GT 3419 MSV | GT 3419 MS | GT 3419 ES | GT 3419 ST | G 3/4" | 19 | 30 |
| GT 3425 MSV | GT 3425 MS | GT 3425 ES* | GT 3425 ST | G 3/4" | 25 | 30 |
| GT 1019 MSV | GT 1019 MS | GT 1019 ES | --- | G 1" | 19 | 36 |
| GT 1025 MSV | GT 1025 MS | GT 1025 ES | --- | G 1" | 25 | 36 |
| GT 1032 MSV | GT 1032 MS | GT 1032 ES | --- | G 1" | 32 | 36 |
| GT 11432 MSV* | GT 11432 MS* | GT 11432 ES* | --- | G 1 1/4" | 32 | 42 |
| GT 11438 MSV* | GT 11438 MS* | GT 11438 ES* | --- | G 1 1/4" | 38 | 42 |
| GT 11232 MSV* | GT 11232 MS* | GT 11232 ES* | --- | G 1 1/2" | 32 | 48 |
| GT 11238 MSV* | GT 11238 MS* | GT 11238 ES* | --- | G 1 1/2" | 38 | 48 |
| GT 11250 MSV* | GT 11250 MS* | GT 11250 ES* | --- | G 1 1/2" | 50 | 52 |
| GT 2050 MSV* | GT 2050 MS* | GT 2050 ES* | --- | G 2" | 50 | 70 |
| --- | GT 21263 MS* | --- | --- | G 2 1/2" | 63 | 80 |
| --- | GT 3076 MS* | --- | --- | G 3" | 76 | 95 |

1) Angaben gelten für Typ Messing. Für alle anderen Typen fragen Sie bitte an. 2) Gesamtlänge: 42 mm, 3) Gesamtlänge: 33 mm
* ohne Innenkonus

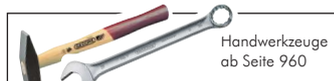
Gewindetüllen mit zylindrischem Gewinde - Elastomerdichtung

PN 30

Werkstoffe: Körper: Messing vernickelt, Dichtung: NBR
Temperaturbereich: -20°C bis max. +80°C



| Typ | Gewinde | Schlauch Ø innen | Schlüssel- weite | Typ | Gewinde | Schlauch Ø innen | Schlüssel- weite |
|----------------|---------|---------------------|---------------------|----------------|---------|---------------------|---------------------|
| GT 186 MSV ED | G 1/8" | 6 | 13 | GT 3810 MSV ED | G 3/8" | 10 | 19 |
| GT 188 MSV ED | G 1/8" | 8 | 13 | GT 3812 MSV ED | G 3/8" | 12 | 19 |
| GT 189 MSV ED | G 1/8" | 9 | 13 | GT 3813 MSV ED | G 3/8" | 13 | 19 |
| GT 146 MSV ED | G 1/4" | 6 | 16 | GT 3816 MSV ED | G 3/8" | 16 | 19 |
| GT 148 MSV ED | G 1/4" | 8 | 16 | GT 129 MSV ED | G 1/2" | 9 | 24 |
| GT 149 MSV ED | G 1/4" | 9 | 16 | GT 1212 MSV ED | G 1/2" | 12 | 24 |
| GT 1410 MSV ED | G 1/4" | 10 | 16 | GT 1213 MSV ED | G 1/2" | 13 | 24 |
| GT 1412 MSV ED | G 1/4" | 12 | 16 | GT 1216 MSV ED | G 1/2" | 16 | 24 |
| GT 388 MSV ED | G 3/8" | 8 | 19 | GT 1219 MSV ED | G 1/2" | 19 | 25 |
| GT 389 MSV ED | G 3/8" | 9 | 19 | | | | |



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.