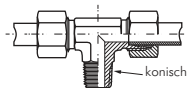


# Stahl- & Edelstahl-Schneideringverschraubungen ISO 8434-1

1

## Gewinde: METRISCH



konisch

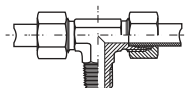


## T-Einschraubverschraubungen

metrisch

| Typ                          | Typ         | Typ Klemmring | Rohr Ø außen | Einschraubgewinde |
|------------------------------|-------------|---------------|--------------|-------------------|
| Stahl verzinkt               | 1.4571      | 1.4571 (NC)   |              |                   |
| <b>sehr leichte Baureihe</b> |             |               |              |                   |
| TE 4 LLM                     | TE 4 LLM ES | ---           | 4 LL         | M 8 x 1 (kon.)    |
| TE 6 LLM                     | TE 6 LLM ES | ---           | 6 LL         | M 10 x 1 (kon.)   |
| TE 8 LLM                     | TE 8 LLM ES | ---           | 8 LL         | M 10 x 1 (kon.)   |
| <b>leichte Baureihe</b>      |             |               |              |                   |
| TE 6 LM                      | TE 6 LM ES  | TE 6 LM NC    | 6 L          | M 10 x 1 (kon.)   |
| TE 8 LM                      | TE 8 LM ES  | TE 8 LM NC    | 8 L          | M 12 x 1,5 (kon.) |
| TE 10 LM                     | TE 10 LM ES | TE 10 LM NC   | 10 L         | M 14 x 1,5 (kon.) |
| TE 12 LM                     | TE 12 LM ES | TE 12 LM NC   | 12 L         | M 16 x 1,5 (kon.) |
| TE 15 LM                     | TE 15 LM ES | TE 15 LM NC   | 15 L         | M 18 x 1,5 (kon.) |
| TE 18 LM                     | TE 18 LM ES | TE 18 LM NC   | 18 L         | M 22 x 1,5 (kon.) |
| <b>schwere Baureihe</b>      |             |               |              |                   |
| TE 6 SM                      | TE 6 SM ES  | TE 6 SM NC    | 6 S          | M 12 x 1,5 (kon.) |
| TE 8 SM                      | TE 8 SM ES  | TE 8 SM NC    | 8 S          | M 14 x 1,5 (kon.) |
| TE 10 SM                     | TE 10 SM ES | TE 10 SM NC   | 10 S         | M 16 x 1,5 (kon.) |
| TE 12 SM                     | TE 12 SM ES | TE 12 SM NC   | 12 S         | M 18 x 1,5 (kon.) |
| TE 14 SM                     | TE 14 SM ES | TE 14 SM NC   | 14 S         | M 20 x 1,5 (kon.) |
| TE 16 SM                     | TE 16 SM ES | TE 16 SM NC   | 16 S         | M 22 x 1,5 (kon.) |

## Gewinde: ZÖLLIG



## T-Einschraubverschraubungen

R-Gewinde/G-Gewinde

| Typ                          | Typ            | Typ Klemmring  | Rohr Ø außen | Einschraubgewinde |
|------------------------------|----------------|----------------|--------------|-------------------|
| Stahl verzinkt               | 1.4571         | 1.4571 (NC)    |              |                   |
| <b>sehr leichte Baureihe</b> |                |                |              |                   |
| TE 4 LLR                     | TE 4 LLR ES    | ---            | 4 LL         | R 1/8"            |
| TE 6 LLR                     | TE 6 LLR ES    | ---            | 6 LL         | R 1/8"            |
| TE 8 LLR                     | TE 8 LLR ES    | ---            | 8 LL         | R 1/8"            |
| <b>leichte Baureihe</b>      |                |                |              |                   |
| TE 6 LR                      | TE 6 LR ES     | TE 6 LR NC     | 6 L          | R 1/8"            |
| ---                          | TE 6 LR 1/4 ES | TE 6 LR 1/4 NC | 6 L          | R 1/4"            |
| TE 8 LR                      | TE 8 LR ES     | TE 8 LR NC     | 8 L          | R 1/4"            |
| ---                          | TE 8 LR 3/8 ES | TE 8 LR 3/8 NC | 8 L          | R 3/8"            |
| TE 10 LR                     | TE 10 LR ES    | TE 10 LR NC    | 10 L         | R 1/4"            |
| TE 12 LR                     | TE 12 LR ES    | TE 12 LR NC    | 12 L         | R 3/8"            |
| TE 15 LR                     | TE 15 LR ES    | TE 15 LR NC    | 15 L         | R 1/2"            |
| TE 18 LR                     | TE 18 LR ES    | TE 18 LR NC    | 18 L         | R 1/2"            |
| TE 22 LR                     | TE 22 LR ES    | TE 22 LR NC    | 22 L         | G 3/4"            |
| TE 28 LR                     | TE 28 LR ES    | ---            | 28 L         | G 1"              |
| TE 35 LR                     | TE 35 LR ES    | ---            | 35 L         | G 1 1/4"          |
| TE 42 LR                     | TE 42 LR ES    | ---            | 42 L         | G 1 1/2"          |
| <b>schwere Baureihe</b>      |                |                |              |                   |
| TE 6 SR                      | TE 6 SR ES     | TE 6 SR NC     | 6 S          | R 1/4"            |
| TE 8 SR                      | TE 8 SR ES     | TE 8 SR NC     | 8 S          | R 1/4"            |
| TE 10 SR                     | TE 10 SR ES    | TE 10 SR NC    | 10 S         | R 3/8"            |
| TE 12 SR                     | TE 12 SR ES    | TE 12 SR NC    | 12 S         | R 3/8"            |
| TE 14 SR                     | TE 14 SR ES    | TE 14 SR NC    | 14 S         | R 1/2"            |
| TE 16 SR                     | TE 16 SR ES    | TE 16 SR NC    | 16 S         | R 1/2"            |
| TE 20 SR                     | TE 20 SR ES    | TE 20 SR NC    | 20 S         | G 3/4"            |
| TE 25 SR                     | TE 25 SR ES    | TE 25 SR NC    | 25 S         | G 1"              |
| TE 30 SR                     | TE 30 SR ES    | ---            | 30 S         | G 1 1/4"          |
| TE 38 SR                     | TE 38 SR ES    | ---            | 38 S         | G 1 1/2"          |



Wünschen Sie eine Verschraubung ohne Mutter und Schneidering, dann setzen Sie bitte ein „X“ vor die Bestellnummer.



Ölbindemittel & Ölbindetücher ab Seite 1056



Industriereiniger und Reinigungstücher auf Seite 1058



Pneumatik-,Hydraulik- & Kompressoren-Öl auf Seite 1048



Montagepaste für Edelstahlverschraubungen ab Seite 1049

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.