

# Stahl- & Edelstahl-Schneidringverschraubungen ISO 8434-1

1

## Gerade Anschweißverschraubungen

| Typ Stahl phosphatiert  | Typ 1.4571  | Typ Klemmring 1.4571 (NC)  | Rohr Ø außen | Gewinde der Überwurfmutter | Anschweißstutzen Ø außen x Wand |
|-------------------------|--|---|--------------|----------------------------|---------------------------------|
| <b>leichte Baureihe</b> |  |   |              |                            |                                 |
| AS 6 L                  | AS 6 L ES  | AS 6 L NC   | 6 L          | M 12x1,5                   | 10 x 3                          |
| AS 8 L                  | AS 8 L ES  | AS 8 L NC   | 8 L          | M 14x1,5                   | 12 x 3                          |
| AS 10 L                 | AS 10 L ES   | AS 10 L NC  | 10 L         | M 16x1,5                   | 14 x 3                          |
| AS 12 L                 | AS 12 L ES   | AS 12 L NC  | 12 L         | M 18x1,5                   | 16 x 3                          |
| AS 15 L                 | AS 15 L ES   | AS 15 L NC  | 15 L         | M 22x1,5                   | 19 x 3,5                        |
| AS 18 L                 | AS 18 L ES   | AS 18 L NC  | 18 L         | M 26x1,5                   | 22 x 3,5                        |
| AS 22 L                 | AS 22 L ES   | AS 22 L NC  | 22 L         | M 30x2                     | 27 x 4                          |
| AS 28 L                 | AS 28 L ES   | ---   | 28 L         | M 36x2                     | 32 x 4                          |
| AS 35 L                 | AS 35 L ES   | ---   | 35 L         | M 45x2                     | 40 x 5                          |
| AS 42 L                 | AS 42 L ES   | ---   | 42 L         | M 52x2                     | 46 x 5                          |
| <b>schwere Baureihe</b> |  |   |              |                            |                                 |
| AS 6 S                  | AS 6 S ES  | AS 6 S NC   | 6 S          | M 14x1,5                   | 11 x 3,5                        |
| AS 8 S                  | AS 8 S ES  | AS 8 S NC   | 8 S          | M 16x1,5                   | 13 x 4                          |
| AS 10 S                 | AS 10 S ES   | AS 10 S NC  | 10 S         | M 18x1,5                   | 15 x 4                          |
| AS 12 S                 | AS 12 S ES   | AS 12 S NC  | 12 S         | M 20x1,5                   | 17 x 4,5                        |
| AS 14 S                 | AS 14 S ES   | AS 14 S NC  | 14 S         | M 22x1,5                   | 19 x 4,5                        |
| AS 16 S                 | AS 16 S ES   | AS 16 S NC  | 16 S         | M 24x1,5                   | 21 x 4,5                        |
| AS 20 S                 | AS 20 S ES   | AS 20 S NC  | 20 S         | M 30x2                     | 26 x 5                          |
| AS 25 S                 | AS 25 S ES   | AS 25 S NC  | 25 S         | M 36x2                     | 31 x 5,5                        |
| AS 30 S                 | AS 30 S ES   | ---   | 30 S         | M 42x2                     | 36 x 5,5                        |
| AS 38 S                 | AS 38 S ES   | ---   | 38 S         | M 52x2                     | 44 x 6                          |



## Gerade Anschweiß-Schottverschraubungen

| Typ Stahl phosphatiert  | Typ 1.4571  | Typ Klemmring 1.4571 (NC)  | Rohr Ø außen | Anschweißstutzen Ø |
|-------------------------|--|---|--------------|--------------------|
| <b>leichte Baureihe</b> |  |   |              |                    |
| SVAS 6 L                | SVAS 6 L ES  | SVAS 6 L NC   | 6 L          | 18                 |
| SVAS 8 L                | SVAS 8 L ES  | SVAS 8 L NC   | 8 L          | 20                 |
| SVAS 10 L               | SVAS 10 L ES   | SVAS 10 L NC  | 10 L         | 22                 |
| SVAS 12 L               | SVAS 12 L ES   | SVAS 12 L NC  | 12 L         | 25                 |
| SVAS 15 L               | SVAS 15 L ES   | SVAS 15 L NC  | 15 L         | 28                 |
| SVAS 18 L               | SVAS 18 L ES   | SVAS 18 L NC  | 18 L         | 32                 |
| SVAS 22 L               | SVAS 22 L ES   | SVAS 22 L NC  | 22 L         | 36                 |
| SVAS 28 L               | SVAS 28 L ES   | ---   | 28 L         | 40                 |
| SVAS 35 L               | SVAS 35 L ES   | ---   | 35 L         | 50                 |
| SVAS 42 L               | SVAS 42 L ES   | ---   | 42 L         | 60                 |
| <b>schwere Baureihe</b> |  |   |              |                    |
| SVAS 6 S                | SVAS 6 S ES  | SVAS 6 S NC   | 6 S          | 20                 |
| SVAS 8 S                | SVAS 8 S ES  | SVAS 8 S NC   | 8 S          | 22                 |
| SVAS 10 S               | SVAS 10 S ES   | SVAS 10 S NC  | 10 S         | 25                 |
| SVAS 12 S               | SVAS 12 S ES   | SVAS 12 S NC  | 12 S         | 28                 |
| SVAS 14 S               | SVAS 14 S ES   | SVAS 14 S NC  | 14 S         | 30                 |
| SVAS 16 S               | SVAS 16 S ES   | SVAS 16 S NC  | 16 S         | 35                 |
| SVAS 20 S               | SVAS 20 S ES   | SVAS 20 S NC  | 20 S         | 38                 |
| SVAS 25 S               | SVAS 25 S ES   | SVAS 25 S NC  | 25 S         | 45                 |
| SVAS 30 S               | SVAS 30 S ES   | ---   | 30 S         | 50                 |
| SVAS 38 S               | SVAS 38 S ES   | ---   | 38 S         | 60                 |



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



Arbeitshandschuhe auf Seite 1070



Bürsten ab Seite 983



Technische Sprays ab Seite 1030



tesa Industrie-Klebertechnik ab Seite 1064

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.