

ROST  
FREI  
\*\*\*\*\*

### 3 Form

- A** ohne Dichtring
- AC** mit Kupfer-Dichtring
- AA** mit Aluminium-Dichtring
- AN** mit Edelstahl-Dichtring

2

<b>d<sub>1</sub></b> Stahl ST	<b>d<sub>2</sub> h14</b> Edelstahl A4	<b>d<sub>3</sub></b>	<b>d<sub>4</sub></b> Dichtung Außen-Ø	<b>l<sub>1</sub> ±0,2</b>	<b>l<sub>2</sub> +0,5</b>	<b>s</b>	<b>sw</b>	
M 8 x 1	M 8 x 1	12	8,3	11,5	8	3	1	4
M 10 x 1	M 10 x 1	14	10,3	13,5	8	3	1	5
M 12 x 1,5	M 12 x 1,5	17	12,3	16	12	3	1,5	6
M 14 x 1,5	M 14 x 1,5	19	14,3	18	12	3	1,5	6
M 16 x 1,5	M 16 x 1,5	21	16,3	20	12	3	1,5	8
M 18 x 1,5	M 18 x 1,5	23	18,3	22	12	4	1,5	8
M 20 x 1,5	M 20 x 1,5	25	20,3	24	14	4	1,5	10
M 22 x 1,5	M 22 x 1,5	27	22,3	27	14	4	1,5	10
M 24 x 1,5	M 24 x 1,5	29	24,3	29	14	4	2	12
M 26 x 1,5	-	31	26,3	31	16	4	2	12
M 27 x 2	-	32	27,3	32	16	4	2	12
M 30 x 1,5	-	36	30,3	36	16	4	2	17
M 33 x 2	-	39	33,3	39	16	5	2	17
M 42 x 2	-	49	42,3	49	16	5	2	22
M 48 x 2	-	55	48,3	55	16	5	2	24
G 1/8	G 1/8	14	10	13,5	8	3	1	5
G 1/4	G 1/4	18	13,4	18	12	3	1,5	6
G 3/8	G 3/8	22	17	21	12	3	1,5	8
G 1/2	G 1/2	26	21,3	26	14	4	1,5	10
G 3/4	G 3/4	32	26,7	32	16	4	2	12
G 1	G 1	39	33,5	39	16	5	2	17
G 1 1/4	G 1 1/4	49	42,2	49	16	5	2	22
G 1 1/2	G 1 1/2	55	48,1	55	16	5	2	24

### Ausführung

1

#### Verschlusschraube

- Stahl
- verzinkt, blau passiviert
- Festigkeitsklasse 5,8
- Edelstahl 1.4401 / 1.4571

ST

A4

#### Dichtring DIN 7603

- Kupfer bei Form AC
- Aluminium bei Form AA
- Edelstahl bei Form AN

#### RoHS

#### Technische Informationen

Seite

ISO-Passungen

QVX

Festigkeitswerte von Schrauben

QVX

Verschlusschrauben DIN 908 werden beispielsweise an Einfüll-, Ablass- oder Kontrollöffnungen von Getrieben oder Hydrauliktanks eingesetzt.

#### Hinweise

Seite

GN 746 Verschlusschrauben (Kunststoff)

QVX

GN 749 Verschlusschrauben (mit Gummidichtung)

QVX

DIN 910 Verschlusschrauben (mit Außensechskant)

QVX

#### Zubehör

DIN 7603 Dichtringe

QVX

#### Bestellbeispiel

1 DIN 908-  
2 ST-M  
3 24x1,5-  
4 AN

1 Werkstoff

2 d<sub>1</sub>

3 Form