

| PRODUKTGRUPPE | MATERIAL | ARTIKEL | OBERFLÄCHE | TZ | TZ | KOMMENTAR |
|---------------|----------|---------|------------|-----|------|-----------|
| | | | | €/m | €/5m | |

rot = Preisänderung

| | | | | | | |
|-----------------------|-------|------------------|-----------------------|------|------|--|
| ELLIPTISCHE OVALROHRE | STAHL | 35 x 20 x 2 mm | Verchromt | 1,19 | 5,95 | |
| FLACHOVALROHRE | STAHL | 23 x 15 x 0,7 mm | Alle (außer verzinkt) | 0,23 | 1,15 | |
| FLACHOVALROHRE | STAHL | 23 x 15 x 0,7 mm | verzinkt | 0,25 | 1,25 | |
| FLACHOVALROHRE | STAHL | 30 x 15 x 0,6 mm | Alle (außer verzinkt) | 0,31 | 1,55 | |
| FLACHOVALROHRE | STAHL | 30 x 15 x 0,6 mm | verzinkt | 0,33 | 1,65 | |
| FLACHOVALROHRE | STAHL | 30 x 15 x 0,8 mm | Alle | 0,35 | 1,75 | |
| FLACHOVALROHRE | STAHL | 30 x 15 x 1,0 mm | Alle | 0,44 | 2,20 | |
| FLACHOVALROHRE | STAHL | 30 x 15 x 1,5 mm | Alle | 0,64 | 3,20 | |

| | | | | | | |
|----------------|-----------------------|------------------|------|------|------|--|
| FLACHOVALROHRE | KUNSTST. BESCH. STAHL | 30 x 15 x 0,7 mm | Alle | 0,34 | 1,70 | |
|----------------|-----------------------|------------------|------|------|------|--|

| | | | | | | |
|----------------|---------|------------------|------|------|------|--|
| FLACHOVALROHRE | MESSING | 30 x 15 x 1,0 mm | Alle | 1,94 | 9,70 | |
|----------------|---------|------------------|------|------|------|--|

| | | | | | | |
|-----------|------------------|-------------|------|------|------|--|
| RUNDROHRE | EDELSTAHL 1.4301 | 10 x 1,0 mm | Alle | 0,36 | 1,80 | |
| RUNDROHRE | EDELSTAHL 1.4301 | 12 x 1,0 mm | Alle | 0,43 | 2,15 | |
| RUNDROHRE | EDELSTAHL 1.4301 | 14 x 1,0 mm | Alle | 0,51 | 2,55 | |
| RUNDROHRE | EDELSTAHL 1.4301 | 16 x 1,0 mm | Alle | 0,59 | 2,95 | |
| RUNDROHRE | EDELSTAHL 1.4301 | 20 x 1,0 mm | Alle | 0,76 | 3,80 | |
| RUNDROHRE | EDELSTAHL 1.4301 | 25 x 1,0 mm | Alle | 0,96 | 4,80 | |
| RUNDROHRE | EDELSTAHL 1.4301 | 28 x 1,0 mm | Alle | 1,08 | 5,40 | |
| RUNDROHRE | EDELSTAHL 1.4301 | 30 x 1,0 mm | Alle | 1,16 | 5,80 | |

| | | | | | | |
|-----------|-----------------------|---------------|------|------|------|--|
| RUNDROHRE | KUNSTST. BESCH. STAHL | 10 x 0,7 mm | Alle | 0,13 | 0,65 | |
| RUNDROHRE | KUNSTST. BESCH. STAHL | 12 x 0,7 mm | Alle | 0,16 | 0,80 | |
| RUNDROHRE | KUNSTST. BESCH. STAHL | 12 x 0,8 mm | Alle | 0,21 | 1,05 | |
| RUNDROHRE | KUNSTST. BESCH. STAHL | 13 x 0,5 mm | Alle | 0,13 | 0,65 | |
| RUNDROHRE | KUNSTST. BESCH. STAHL | 13 x 0,7 mm | Alle | 0,17 | 0,85 | |
| RUNDROHRE | KUNSTST. BESCH. STAHL | 15,5 x 1,0 mm | Alle | 0,41 | 2,05 | |
| RUNDROHRE | KUNSTST. BESCH. STAHL | 15,5 x 1,5 mm | Alle | 0,54 | 2,70 | |
| RUNDROHRE | KUNSTST. BESCH. STAHL | 16 x 0,8 mm | Alle | 0,29 | 1,45 | |
| RUNDROHRE | KUNSTST. BESCH. STAHL | 19 x 0,7 mm | Alle | 0,27 | 1,35 | |
| RUNDROHRE | KUNSTST. BESCH. STAHL | 20 x 0,8 mm | Alle | 0,38 | 1,90 | |
| RUNDROHRE | KUNSTST. BESCH. STAHL | 20 x 2,0 mm | Alle | 0,83 | 4,15 | |
| RUNDROHRE | KUNSTST. BESCH. STAHL | 25 x 0,8 mm | Alle | 0,48 | 2,40 | |
| RUNDROHRE | KUNSTST. BESCH. STAHL | 25 x 2,0 mm | Alle | 1,08 | 5,40 | |
| RUNDROHRE | KUNSTST. BESCH. STAHL | 28 x 0,8 mm | Alle | 0,54 | 2,70 | |
| RUNDROHRE | KUNSTST. BESCH. STAHL | 30 x 0,8 mm | Alle | 0,58 | 2,90 | |

| | | | | | | |
|-----------|-------|-------------|-----------------------|------|------|--|
| RUNDROHRE | STAHL | 12 x 0,5 mm | Alle (außer KST.-umm) | 0,11 | 0,55 | |
| RUNDROHRE | STAHL | 16 x 0,6 mm | Alle (außer KST.-umm) | 0,17 | 0,85 | |
| RUNDROHRE | STAHL | 19 x 0,6 mm | Alle (außer KST.-umm) | 0,20 | 1,00 | |
| RUNDROHRE | STAHL | 20 x 0,6 mm | Alle (außer KST.-umm) | 0,22 | 1,10 | |
| RUNDROHRE | STAHL | 20 x 0,7 mm | Alle (außer KST.-umm) | 0,25 | 1,25 | |
| RUNDROHRE | STAHL | 25 x 0,7 mm | Alle (außer KST.-umm) | 0,31 | 1,55 | |
| RUNDROHRE | STAHL | 25 x 1,5 mm | Alle (außer KST.-umm) | 0,65 | 3,25 | |
| RUNDROHRE | STAHL | 28 x 0,7 mm | Alle (außer KST.-umm) | 0,35 | 1,75 | |
| RUNDROHRE | STAHL | 30 x 0,8 mm | Alle (außer KST.-umm) | 0,38 | 1,90 | |

| | | | | | | |
|-----------|----------------------|-------------------|------|------|------|--|
| RUNDROHRE | MESSING + STAHL (ME) | 11 mm | Alle | 0,30 | 1,50 | |
| RUNDROHRE | MESSING + STAHL (ME) | 12 mm | Alle | 0,32 | 1,60 | |
| RUNDROHRE | MESSING + STAHL (ME) | 13 mm | Alle | 0,36 | 1,80 | |
| RUNDROHRE | MESSING + STAHL (ME) | 14 mm | Alle | 0,40 | 2,00 | |
| RUNDROHRE | MESSING + STAHL (ME) | 16 mm | Alle | 0,49 | 2,45 | |
| RUNDROHRE | MESSING + STAHL (ME) | 18 mm | Alle | 0,49 | 2,45 | |
| RUNDROHRE | MESSING + STAHL (ME) | 19 mm | Alle | 0,53 | 2,65 | |
| RUNDROHRE | MESSING + STAHL (ME) | 20 mm | Alle | 0,72 | 3,60 | |
| RUNDROHRE | MESSING + STAHL (ME) | 22 mm | Alle | 0,82 | 4,10 | |
| RUNDROHRE | MESSING + STAHL (ME) | 25 mm | Alle | 0,94 | 4,70 | |
| RUNDROHRE | MESSING + STAHL (ME) | 28 mm | Alle | 1,22 | 6,10 | |
| RUNDROHRE | MESSING + STAHL (ME) | 30 mm | Alle | 1,42 | 7,10 | |
| RUNDROHRE | MESSING + STAHL (ME) | 32 mm | Alle | 1,52 | 7,60 | |
| RUNDROHRE | MESSING + STAHL (ME) | 35 mm | Alle | 1,67 | 8,35 | |
| RUNDROHRE | MESSING + STAHL (ME) | Dreikant 16x16 mm | Alle | 0,83 | 4,15 | |

| PRODUKTGRUPPE | MATERIAL | ARTIKEL | OBERFLÄCHE | TZ | TZ | KOMMENTAR |
|-------------------|------------------|---------------|-----------------------|------|-------|-------------------------|
| | | | | €/m | €/5m | |
| RUNDROHRE | MESSING | 9 x 0,7 mm | Alle | 0,48 | 2,40 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 10 x 0,7 mm | Alle | 0,54 | 2,70 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 10 x 1,0 mm | Alle | 0,75 | 3,75 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 12 x 0,7 mm | Alle | 0,65 | 3,25 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 12 x 1,0 mm | Alle | 0,90 | 4,50 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 12 x 1,5 mm | Alle | 1,30 | 6,50 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 16 x 0,7 mm | Alle | 0,88 | 4,40 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 16 x 1,0 mm | Alle | 1,24 | 6,20 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 20 x 0,7 mm | Alle | 1,11 | 5,55 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 20 x 1,0 mm | Alle | 1,56 | 7,80 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 20 x 1,5 mm | Alle | 2,28 | 11,40 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 25 x 0,7 mm | Alle | 1,40 | 7,00 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 25 x 1,0 mm | Alle | 1,97 | 9,85 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 25 x 1,5 mm | Alle | 2,90 | 14,50 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 28 x 0,7 mm | Alle | 1,57 | 7,85 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 28 x 1,0 mm | Alle | 2,22 | 11,10 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 30 x 0,7 mm | Alle | 1,69 | 8,45 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 35 x 0,7 mm | Alle | 1,98 | 9,90 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 35 x 1,0 mm | Alle | 2,84 | 14,20 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 40 x 0,7 mm | Alle | 2,27 | 11,35 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 40 x 1,0 mm | Alle | 3,21 | 16,05 | |
| RUNDROHRE | MESSING | 50,8 x 1,2 mm | Alle | 4,92 | 24,60 | |
| PROFILROHRE | MESSING | 16 x 1,0 mm | Alle | 1,27 | 6,35 | |
| PROFILROHRE | MESSING | 20 x 0,7 mm | Alle | 1,12 | 5,60 | |
| PROFILROHRE | MESSING | 28 x 0,7 mm | Alle | 1,46 | 7,30 | |
| PROFILROHRE | MESSING | 30 x 0,7 mm | Alle | 1,69 | 8,45 | |
| PROFILROHRE | MESSING | 35 x 0,7 mm | Alle | 2,34 | 11,70 | |
| PROFILROHRE | MESSING | 40 x 0,5 mm | Alle | 1,65 | 8,25 | |
| STANGENSCHARNIERE | STAHL | 20 x 0,7 mm | Alle | 0,11 | 0,55 | |
| STANGENSCHARNIERE | STAHL | 25 x 0,7 mm | Alle | 0,13 | 0,65 | |
| STANGENSCHARNIERE | STAHL | 32 x 0,7 mm | Alle (außer verzinkt) | 0,16 | 0,80 | |
| STANGENSCHARNIERE | STAHL | 32 x 0,7 mm | verzinkt | 0,17 | 0,85 | |
| STANGENSCHARNIERE | STAHL | 40 x 0,7 mm | Alle | 0,19 | 0,95 | |
| STANGENSCHARNIERE | EDELSTAHL 1.4016 | 32 x 0,7 mm | Alle | 0,18 | 0,90 | |
| STANGENSCHARNIERE | EDELSTAHL 1.4301 | 32 x 0,7 mm | Alle | 0,18 | 0,90 | |
| STELLSCHIENEN | STAHL | 11 x 6 mm | Alle | 0,09 | 0,45 | |
| STELLSCHIENEN | STAHL | 16 x 6 mm | Alle | 0,10 | 0,50 | zzgl. TZ Holzverpackung |
| TEPPICHSCHIENE | STAHL | 30 x 0,9 mm | vermessingt | 0,15 | 0,75 | |
| TEPPICHSCHIENE | STAHL | 40 x 0,9 mm | vermessingt | 0,21 | 1,05 | |
| TEPPICHSCHIENE | EDELSTAHL 1.4016 | 20 x 1,0 mm | Alle | 0,13 | 0,65 | |
| TEPPICHSCHIENE | EDELSTAHL 1.4016 | 30 x 1,0 mm | Alle | 0,20 | 1,00 | |
| TEPPICHSCHIENE | EDELSTAHL 1.4301 | 30 x 1,0 mm | Alle | 0,20 | 1,00 | |
| TEPPICHSCHIENE | EDELSTAHL 1.4301 | 40 x 1,0 mm | Alle | 0,26 | 1,30 | |
| TEPPICHSCHIENE | EDELSTAHL 1.4301 | 40 x 1,0 mm | Alle | 0,27 | 1,35 | |
| TEPPICHSCHIENE | EDELSTAHL 1.4301 | 50 x 1,0 mm | Alle | 0,34 | 1,70 | |
| TEPPICHSCHIENE | MESSING | 20 x 1,0 mm | Alle | 0,53 | 2,65 | |
| TEPPICHSCHIENE | MESSING | 30 x 1,0 mm | Alle | 0,79 | 3,95 | |
| TEPPICHSCHIENE | MESSING | 40 x 1,2 mm | Alle | 1,27 | 6,35 | |
| TEPPICHSCHIENE | MESSING | 50 x 1,5 mm | Alle | 1,98 | 9,90 | |
| ALUMINIUMPROFILE | ALUMINIUM | | Alle | | 14,4% | |
| ZUBEHÖRTEILE | STAHL | | Alle | | 16,0% | |
| ZUBEHÖRTEILE | ZINK | | Alle | | 4,0% | |
| ZUBEHÖRTEILE | MESSING | | Alle | | 6,0% | |

| PRODUKTGRUPPE | MATERIAL | ARTIKEL | OBERFLÄCHE | TZ | TZ | KOMMENTAR |
|---------------|------------|---------|------------|-----|------|---------------------|
| | | | | €/m | €/5m | rot = Preisänderung |
| ZUBEHÖRTEILE | KUNSTSTOFF | | Alle | | 9,0% | |