

Spezialdrahtseil Verotop - 35x7 verdichtet

Produktinformation



Seilkategorie nach DIN ISO 4309: Alle Durchmesser RCN.23-2.

Vorteile & Eigenschaften:

verotop ist für größte Hubhöhen geeignet
 verotop ist querdruckstabil und hat ein hervorragendes Spulverhalten auf der Seiltrommel
 verotop hat sehr hohe Bruchkräfte und eine sehr gute Biegefestigkeit
 verotop ist intensiv geschmiert und in blanker oder verzinkter Ausführung erhältlich.

Seilkonstruktion: verotop ist ein drehungsfreies Seil mit verdichteten Innen- und 16 verdichteten Außenlitzen.

Kennzeichnung: nach Norm

Standard: EN 12385-4

Warnhinweis: verotop kann wahlweise mit oder ohne Drallfänger verwendet werden.

Füllfaktor: 0,738

RCN: 23-2

Toleranz: +2% to +4%

Turm-Drehkran



Mobilkran



Raupenkran



Tiefbaugerät



Ladekran



Selbst errichteter
Kran



Wippkran



Schwenkkran



Offshore-Kran



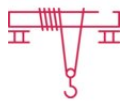
Deckskran



Knickarm Kran



Brückenkran



| Artikel-Nr. | Seildurchmesser mm | Nennfestigkeit N/mm ² | Oberfläche | Schlagrichtung | Mindestbruchkraft kN | Metallischer Querschnitt mm ² | Schmierung | Gewicht kg/100m |
|---------------|-----------------------|-------------------------------------|------------|----------------------------------|-------------------------|---|--------------------|--------------------|
| 01.G37VTP080G | 8 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 61,1 | 37 | Lieferant Standard | 31 |
| 01.G47VTP080G | 8 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 61,1 | 37 | Lieferant Standard | 31 |
| 01.B37VTP080G | 8 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 61,1 | 37 | Lieferant Standard | 31 |
| 01.B47VTP080G | 8 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 61,1 | 37 | Lieferant Standard | 31 |
| 01.G37VTP080H | 8 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 62,7 | 37 | Lieferant Standard | 31 |
| 01.G47VTP080H | 8 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 62,7 | 37 | Lieferant Standard | 31 |
| 01.B37VTP080H | 8 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 62,7 | 37 | Lieferant Standard | 31 |
| 01.B47VTP080H | 8 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 62,7 | 37 | Lieferant Standard | 31 |
| 01.G37VTP090G | 9 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 77,3 | 47 | Lieferant Standard | 40 |
| 01.G47VTP090G | 9 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 77,3 | 47 | Lieferant Standard | 40 |
| 01.B37VTP090G | 9 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 77,3 | 47 | Lieferant Standard | 40 |
| 01.B47VTP090G | 9 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 77,3 | 47 | Lieferant Standard | 40 |
| 01.G37VTP090H | 9 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 79,4 | 47 | Lieferant Standard | 40 |
| 01.G47VTP090H | 9 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 79,4 | 47 | Lieferant Standard | 40 |
| 01.B37VTP090H | 9 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 79,4 | 47 | Lieferant Standard | 40 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------|----------------------------------|-------|----|--------------------|----|
| 01.B47VTP090H | 9 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 79,4 | 47 | Lieferant Standard | 40 |
| 01.G37VTP100G | 10 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 95,43 | 58 | Lieferant Standard | 49 |
| 01.G47VTP100G | 10 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 95,43 | 58 | Lieferant Standard | 49 |
| 01.B37VTP100G | 10 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 95,43 | 58 | Lieferant Standard | 49 |
| 01.B47VTP100G | 10 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 95,43 | 58 | Lieferant Standard | 49 |
| 01.G37VTP100H | 10 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 98 | 58 | Lieferant Standard | 49 |
| 01.G47VTP100H | 10 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 98 | 58 | Lieferant Standard | 49 |
| 01.B37VTP100H | 10 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 98 | 58 | Lieferant Standard | 49 |
| 01.B47VTP100H | 10 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 98 | 58 | Lieferant Standard | 49 |
| 01.B47VTP110G | 11 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 115,5 | 70 | Lieferant Standard | 59 |
| 01.B37VTP110G | 11 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 115,5 | 70 | Lieferant Standard | 59 |
| 01.G47VTP110G | 11 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 115,5 | 70 | Lieferant Standard | 59 |
| 01.G37VTP110G | 11 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 115,5 | 70 | Lieferant Standard | 59 |
| 01.B47VTP110H | 11 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 118,6 | 70 | Lieferant Standard | 59 |
| 01.B37VTP110H | 11 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 118,6 | 70 | Lieferant Standard | 59 |
| 01.G47VTP110H | 11 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 118,6 | 70 | Lieferant Standard | 59 |
| 01.G37VTP110H | 11 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 118,6 | 70 | Lieferant Standard | 59 |
| 01.B47VTP120G | 12 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 137,4 | 83 | Lieferant Standard | 71 |
| 01.B37VTP120G | 12 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 137,4 | 83 | Lieferant Standard | 71 |
| 01.G47VTP120G | 12 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 137,4 | 83 | Lieferant Standard | 71 |
| 01.G37VTP120G | 12 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 137,4 | 83 | Lieferant Standard | 71 |
| 01.B47VTP120H | 12 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 141,2 | 83 | Lieferant Standard | 71 |
| 01.B37VTP120H | 12 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 141,2 | 83 | Lieferant Standard | 71 |

| | | | | | | | | |
|---------------|------|-------|----------|----------------------------------|-------|-----|--------------------|----|
| 01.G47VTP120H | 12 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 141,2 | 83 | Lieferant Standard | 71 |
| 01.G37VTP120H | 12 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 141,2 | 83 | Lieferant Standard | 71 |
| 01.B47VTP127G | 12,7 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 153,9 | 93 | Lieferant Standard | 79 |
| 01.B37VTP127G | 12,7 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 153,9 | 93 | Lieferant Standard | 79 |
| 01.G47VTP127G | 12,7 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 153,9 | 93 | Lieferant Standard | 79 |
| 01.G37VTP127G | 12,7 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 153,9 | 93 | Lieferant Standard | 79 |
| 01.B47VTP127H | 12,7 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 158,1 | 93 | Lieferant Standard | 79 |
| 01.B37VTP127H | 12,7 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 158,1 | 93 | Lieferant Standard | 79 |
| 01.G47VTP127H | 12,7 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 158,1 | 93 | Lieferant Standard | 79 |
| 01.G37VTP127H | 12,7 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 158,1 | 93 | Lieferant Standard | 79 |
| 01.B47VTP130G | 13 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 161,3 | 98 | Lieferant Standard | 83 |
| 01.B37VTP130G | 13 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 161,3 | 98 | Lieferant Standard | 83 |
| 01.G47VTP130G | 13 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 161,3 | 98 | Lieferant Standard | 83 |
| 01.G37VTP130G | 13 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 161,3 | 98 | Lieferant Standard | 83 |
| 01.B47VTP130H | 13 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 165,7 | 98 | Lieferant Standard | 83 |
| 01.B37VTP130H | 13 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 165,7 | 98 | Lieferant Standard | 83 |
| 01.G47VTP130H | 13 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 165,7 | 98 | Lieferant Standard | 83 |
| 01.G37VTP130H | 13 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 165,7 | 98 | Lieferant Standard | 83 |
| 01.B47VTP140G | 14 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 187 | 114 | Lieferant Standard | 96 |
| 01.B37VTP140G | 14 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 187 | 114 | Lieferant Standard | 96 |
| 01.G47VTP140G | 14 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 187 | 114 | Lieferant Standard | 96 |
| 01.G37VTP140G | 14 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 187 | 114 | Lieferant Standard | 96 |
| 01.B47VTP140H | 14 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 192,2 | 114 | Lieferant Standard | 96 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------|----------------------------------|-------|-----|--------------------|-----|
| 01.B37VTP140H | 14 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 192,2 | 114 | Lieferant Standard | 96 |
| 01.G47VTP140H | 14 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 192,2 | 114 | Lieferant Standard | 96 |
| 01.G37VTP140H | 14 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 192,2 | 114 | Lieferant Standard | 96 |
| 01.B47VTP150G | 15 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 214,7 | 130 | Lieferant Standard | 110 |
| 01.B37VTP150G | 15 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 214,7 | 130 | Lieferant Standard | 110 |
| 01.G47VTP150G | 15 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 214,7 | 130 | Lieferant Standard | 110 |
| 01.G37VTP150G | 15 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 214,7 | 130 | Lieferant Standard | 110 |
| 01.B47VTP150H | 15 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 220,6 | 130 | Lieferant Standard | 110 |
| 01.B37VTP150H | 15 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 220,6 | 130 | Lieferant Standard | 110 |
| 01.G47VTP150H | 15 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 220,6 | 130 | Lieferant Standard | 110 |
| 01.G37VTP150H | 15 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 220,6 | 130 | Lieferant Standard | 110 |
| 01.B47VTP160G | 16 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 244,3 | 148 | Lieferant Standard | 125 |
| 01.B37VTP160G | 16 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 244,3 | 148 | Lieferant Standard | 125 |
| 01.G47VTP160G | 16 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 244,3 | 148 | Lieferant Standard | 125 |
| 01.G37VTP160G | 16 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 244,3 | 148 | Lieferant Standard | 125 |
| 01.B47VTP160H | 16 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 251 | 148 | Lieferant Standard | 125 |
| 01.B37VTP160H | 16 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 251 | 148 | Lieferant Standard | 125 |
| 01.G47VTP160H | 16 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 251 | 148 | Lieferant Standard | 125 |
| 01.G37VTP160H | 16 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 251 | 148 | Lieferant Standard | 125 |
| 01.B47VTP170G | 17 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 275,8 | 168 | Lieferant Standard | 142 |
| 01.B37VTP170G | 17 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 275,8 | 168 | Lieferant Standard | 142 |
| 01.G47VTP170G | 17 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 275,8 | 168 | Lieferant Standard | 142 |
| 01.G37VTP170G | 17 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 275,8 | 168 | Lieferant Standard | 142 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------|----------------------------------|-------|-----|--------------------|-----|
| 01.B47VTP170H | 17 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 283,3 | 168 | Lieferant Standard | 142 |
| 01.B37VTP170H | 17 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 283,3 | 168 | Lieferant Standard | 142 |
| 01.G47VTP170H | 17 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 283,3 | 168 | Lieferant Standard | 142 |
| 01.G37VTP170H | 17 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 283,3 | 168 | Lieferant Standard | 142 |
| 01.B47VTP180G | 18 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 309,2 | 188 | Lieferant Standard | 159 |
| 01.B37VTP180G | 18 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 309,2 | 188 | Lieferant Standard | 159 |
| 01.G47VTP180G | 18 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 309,2 | 188 | Lieferant Standard | 159 |
| 01.G37VTP180G | 18 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 309,2 | 188 | Lieferant Standard | 159 |
| 01.B47VTP180H | 18 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 317,7 | 188 | Lieferant Standard | 159 |
| 01.B37VTP180H | 18 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 317,7 | 188 | Lieferant Standard | 159 |
| 01.G47VTP180H | 18 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 317,7 | 188 | Lieferant Standard | 159 |
| 01.G37VTP180H | 18 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 317,7 | 188 | Lieferant Standard | 159 |
| 01.B47VTP190G | 19 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 344,5 | 209 | Lieferant Standard | 177 |
| 01.B37VTP190G | 19 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 344,5 | 209 | Lieferant Standard | 177 |
| 01.G47VTP190G | 19 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 344,5 | 209 | Lieferant Standard | 177 |
| 01.G37VTP190G | 19 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 344,5 | 209 | Lieferant Standard | 177 |
| 01.B47VTP190H | 19 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 353,9 | 209 | Lieferant Standard | 177 |
| 01.B37VTP190H | 19 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 353,9 | 209 | Lieferant Standard | 177 |
| 01.G47VTP190H | 19 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 353,9 | 209 | Lieferant Standard | 177 |
| 01.G37VTP190H | 19 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 353,9 | 209 | Lieferant Standard | 177 |
| 01.B47VTP200G | 20 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 381,7 | 232 | Lieferant Standard | 196 |
| 01.B37VTP200G | 20 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 381,7 | 232 | Lieferant Standard | 196 |
| 01.G47VTP200G | 20 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 381,7 | 232 | Lieferant Standard | 196 |

| | | | | | | | | |
|---------------|------|-------|----------|----------------------------------|-------|-----|--------------------|-----|
| 01.G37VTP200G | 20 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 381,7 | 232 | Lieferant Standard | 196 |
| 01.B47VTP200H | 20 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 392,2 | 232 | Lieferant Standard | 196 |
| 01.B37VTP200H | 20 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 392,2 | 232 | Lieferant Standard | 196 |
| 01.G47VTP200H | 20 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 392,2 | 232 | Lieferant Standard | 196 |
| 01.G37VTP200H | 20 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 392,2 | 232 | Lieferant Standard | 196 |
| 01.B47VTP210G | 21 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 420,8 | 256 | Lieferant Standard | 216 |
| 01.B37VTP210G | 21 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 420,8 | 256 | Lieferant Standard | 216 |
| 01.G47VTP210G | 21 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 420,8 | 256 | Lieferant Standard | 216 |
| 01.G37VTP210G | 21 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 420,8 | 256 | Lieferant Standard | 216 |
| 01.B47VTP210H | 21 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 432,4 | 256 | Lieferant Standard | 216 |
| 01.B37VTP210H | 21 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 432,4 | 256 | Lieferant Standard | 216 |
| 01.G47VTP210H | 21 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 432,4 | 256 | Lieferant Standard | 216 |
| 01.G37VTP210H | 21 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 432,4 | 256 | Lieferant Standard | 216 |
| 01.B47VTP220G | 22 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 461,9 | 281 | Lieferant Standard | 237 |
| 01.B37VTP220G | 22 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 461,9 | 281 | Lieferant Standard | 237 |
| 01.G47VTP220G | 22 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 461,9 | 281 | Lieferant Standard | 237 |
| 01.G37VTP220G | 22 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 461,9 | 281 | Lieferant Standard | 237 |
| 01.B47VTP220H | 22 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 474,5 | 281 | Lieferant Standard | 237 |
| 01.B37VTP220H | 22 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 474,5 | 281 | Lieferant Standard | 237 |
| 01.G47VTP220H | 22 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 474,5 | 281 | Lieferant Standard | 237 |
| 01.G37VTP220H | 22 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 474,5 | 281 | Lieferant Standard | 237 |
| 01.B47VTP224G | 22,4 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 478,8 | 286 | Lieferant Standard | 245 |
| 01.B37VTP224G | 22,4 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 487,8 | 286 | Lieferant Standard | 245 |

| | | | | | | | | |
|---------------|------|-------|----------|----------------------------------|-------|-----|--------------------|-----|
| 01.G47VTP224G | 22,4 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 487,8 | 286 | Lieferant Standard | 245 |
| 01.G37VTP224G | 22,4 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 487,8 | 286 | Lieferant Standard | 245 |
| 01.B47VTP224H | 22,4 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 491,9 | 286 | Lieferant Standard | 245 |
| 01.B37VTP224H | 22,4 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 491,9 | 286 | Lieferant Standard | 245 |
| 01.G47VTP224H | 22,4 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 491,9 | 286 | Lieferant Standard | 245 |
| 01.G37VTP224H | 22,4 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 491,9 | 286 | Lieferant Standard | 245 |
| 01.B47VTP230G | 23 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 504,8 | 307 | Lieferant Standard | 259 |
| 01.B37VTP230G | 23 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 504,8 | 307 | Lieferant Standard | 259 |
| 01.G47VTP230G | 23 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 504,8 | 307 | Lieferant Standard | 259 |
| 01.G37VTP230G | 23 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 504,8 | 307 | Lieferant Standard | 259 |
| 01.B47VTP230H | 23 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 518,6 | 307 | Lieferant Standard | 259 |
| 01.B37VTP230H | 23 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 518,6 | 307 | Lieferant Standard | 259 |
| 01.G47VTP230H | 23 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 518,6 | 307 | Lieferant Standard | 259 |
| 01.G37VTP230H | 23 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 518,6 | 307 | Lieferant Standard | 259 |
| 01.B47VTP240G | 24 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 549,7 | 334 | Lieferant Standard | 282 |
| 01.B37VTP240G | 24 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 549,7 | 334 | Lieferant Standard | 282 |
| 01.G47VTP240G | 24 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 549,7 | 334 | Lieferant Standard | 282 |
| 01.G37VTP240G | 24 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 549,7 | 334 | Lieferant Standard | 282 |
| 01.B47VTP240H | 24 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 564,7 | 334 | Lieferant Standard | 282 |
| 01.B37VTP240H | 24 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 564,7 | 334 | Lieferant Standard | 282 |
| 01.G47VTP240H | 24 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 564,7 | 334 | Lieferant Standard | 282 |
| 01.G37VTP240H | 24 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 564,7 | 334 | Lieferant Standard | 282 |
| 01.B47VTP250G | 25 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 596,4 | 362 | Lieferant Standard | 306 |

| | | | | | | | | |
|---------------|------|-------|----------|----------------------------------|-------|-----|--------------------|-----|
| 01.B37VTP250G | 25 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 596,4 | 362 | Lieferant Standard | 306 |
| 01.G47VTP250G | 25 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 596,4 | 362 | Lieferant Standard | 306 |
| 01.G37VTP250G | 25 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 596,4 | 362 | Lieferant Standard | 306 |
| 01.B47VTP250H | 25 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 612,8 | 362 | Lieferant Standard | 306 |
| 01.B37VTP250H | 25 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 612,8 | 362 | Lieferant Standard | 306 |
| 01.G47VTP250H | 25 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 612,8 | 362 | Lieferant Standard | 306 |
| 01.G37VTP250H | 25 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 612,8 | 362 | Lieferant Standard | 306 |
| 01.B47VTP254G | 25,4 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 615,7 | 374 | Lieferant Standard | 316 |
| 01.B37VTP254G | 25,4 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 615,7 | 374 | Lieferant Standard | 316 |
| 01.G47VTP254G | 25,4 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 615,7 | 374 | Lieferant Standard | 316 |
| 01.G37VTP254G | 25,4 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 615,7 | 374 | Lieferant Standard | 316 |
| 01.B47VTP254H | 25,4 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 632,5 | 374 | Lieferant Standard | 316 |
| 01.B37VTP254H | 25,4 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 632,5 | 374 | Lieferant Standard | 316 |
| 01.G47VTP254H | 25,4 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 632,5 | 374 | Lieferant Standard | 316 |
| 01.G37VTP254H | 25,4 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 632,5 | 374 | Lieferant Standard | 316 |
| 01.B47VTP260G | 26 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 645,1 | 392 | Lieferant Standard | 331 |
| 01.B37VTP260G | 26 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 645,1 | 392 | Lieferant Standard | 331 |
| 01.G47VTP260G | 26 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 645,1 | 392 | Lieferant Standard | 331 |
| 01.G37VTP260G | 26 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 645,1 | 392 | Lieferant Standard | 331 |
| 01.B47VTP260H | 26 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 662,8 | 392 | Lieferant Standard | 331 |
| 01.B37VTP260H | 26 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 662,8 | 392 | Lieferant Standard | 331 |
| 01.G47VTP260H | 26 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 662,8 | 392 | Lieferant Standard | 331 |
| 01.G37VTP260H | 26 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 662,8 | 392 | Lieferant Standard | 331 |

| | | | | | | | | |
|---------------|------|-------|----------|----------------------------------|-------|-----|--------------------|-----|
| 01.B47VTP270G | 27 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 695,7 | 423 | Lieferant Standard | 357 |
| 01.B37VTP270G | 27 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 695,7 | 423 | Lieferant Standard | 357 |
| 01.G47VTP270G | 27 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 695,7 | 423 | Lieferant Standard | 357 |
| 01.G37VTP270G | 27 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 695,7 | 423 | Lieferant Standard | 357 |
| 01.B47VTP270H | 27 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 714,7 | 423 | Lieferant Standard | 357 |
| 01.B37VTP270H | 27 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 714,7 | 423 | Lieferant Standard | 357 |
| 01.G47VTP270H | 27 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 714,7 | 423 | Lieferant Standard | 357 |
| 01.G37VTP270H | 27 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 714,7 | 423 | Lieferant Standard | 357 |
| 01.B47VTP280G | 28 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 748,2 | 454 | Lieferant Standard | 384 |
| 01.B37VTP280G | 28 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 748,2 | 454 | Lieferant Standard | 384 |
| 01.G47VTP280G | 28 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 748,2 | 454 | Lieferant Standard | 384 |
| 01.G37VTP280G | 28 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 748,2 | 454 | Lieferant Standard | 384 |
| 01.B47VTP280H | 28 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 768,7 | 454 | Lieferant Standard | 384 |
| 01.B37VTP280H | 28 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 768,7 | 454 | Lieferant Standard | 384 |
| 01.G47VTP280H | 28 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 768,7 | 454 | Lieferant Standard | 384 |
| 01.G37VTP280H | 28 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 768,7 | 454 | Lieferant Standard | 384 |
| 01.B47VTP286G | 28,6 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 780,6 | 474 | Lieferant Standard | 401 |
| 01.B37VTP286G | 28,6 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 780,6 | 474 | Lieferant Standard | 401 |
| 01.G47VTP286G | 28,6 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 780,6 | 474 | Lieferant Standard | 401 |
| 01.G37VTP286G | 28,6 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 780,6 | 474 | Lieferant Standard | 401 |
| 01.B47VTP286H | 28,6 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 802 | 474 | Lieferant Standard | 401 |
| 01.B37VTP286H | 28,6 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 802 | 474 | Lieferant Standard | 401 |
| 01.G47VTP286H | 28,6 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 802 | 474 | Lieferant Standard | 401 |

| | | | | | | | | |
|---------------|------|-------|----------|----------------------------------|-------|-----|--------------------|-----|
| 01.G37VTP286H | 28,6 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 802 | 474 | Lieferant Standard | 401 |
| 01.B47VTP290G | 29 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 802,6 | 487 | Lieferant Standard | 412 |
| 01.B37VTP290G | 29 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 802,6 | 487 | Lieferant Standard | 412 |
| 01.G47VTP290G | 29 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 802,6 | 487 | Lieferant Standard | 412 |
| 01.G37VTP290G | 29 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 802,6 | 487 | Lieferant Standard | 412 |
| 01.B47VTP290H | 29 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 824,5 | 487 | Lieferant Standard | 412 |
| 01.B37VTP290H | 29 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 824,5 | 487 | Lieferant Standard | 412 |
| 01.G47VTP290H | 29 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 824,5 | 487 | Lieferant Standard | 412 |
| 01.G37VTP290H | 29 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 824,5 | 487 | Lieferant Standard | 412 |
| 01.B47VTP300G | 30 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 858,9 | 522 | Lieferant Standard | 441 |
| 01.B37VTP300G | 30 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 858,9 | 522 | Lieferant Standard | 441 |
| 01.G47VTP300G | 30 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 858,9 | 522 | Lieferant Standard | 441 |
| 01.G37VTP300G | 30 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 858,9 | 522 | Lieferant Standard | 441 |
| 01.B47VTP300H | 30 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 882,4 | 522 | Lieferant Standard | 441 |
| 01.B37VTP300H | 30 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 882,4 | 522 | Lieferant Standard | 441 |
| 01.G47VTP300H | 30 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 882,4 | 522 | Lieferant Standard | 441 |
| 01.G37VTP300H | 30 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 882,4 | 522 | Lieferant Standard | 441 |
| 01.B47VTP310G | 31 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 917,1 | 557 | Lieferant Standard | 471 |
| 01.B37VTP310G | 31 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 917,1 | 557 | Lieferant Standard | 471 |
| 01.G47VTP310G | 31 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 917,1 | 557 | Lieferant Standard | 471 |
| 01.G37VTP310G | 31 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 917,1 | 557 | Lieferant Standard | 471 |
| 01.B47VTP310H | 31 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 942,2 | 557 | Lieferant Standard | 471 |
| 01.B37VTP310H | 31 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 942,2 | 557 | Lieferant Standard | 471 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------|----------------------------------|-------|-----|--------------------|-----|
| 01.G47VTP310H | 31 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 942,2 | 557 | Lieferant Standard | 471 |
| 01.G37VTP310H | 31 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 942,2 | 557 | Lieferant Standard | 471 |
| 01.B47VTP320G | 32 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 977,2 | 594 | Lieferant Standard | 502 |
| 01.B37VTP320G | 32 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 977,2 | 594 | Lieferant Standard | 502 |
| 01.G47VTP320G | 32 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 977,2 | 594 | Lieferant Standard | 502 |
| 01.G37VTP320G | 32 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 977,2 | 594 | Lieferant Standard | 502 |
| 01.B47VTP320H | 32 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.004 | 594 | Lieferant Standard | 502 |
| 01.B37VTP320H | 32 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.004 | 594 | Lieferant Standard | 502 |
| 01.G47VTP320H | 32 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.004 | 594 | Lieferant Standard | 502 |
| 01.G37VTP320H | 32 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.004 | 594 | Lieferant Standard | 502 |
| 01.B47VTP330G | 33 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.039 | 631 | Lieferant Standard | 533 |
| 01.B37VTP330G | 33 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.039 | 631 | Lieferant Standard | 533 |
| 01.G47VTP330G | 33 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.039 | 631 | Lieferant Standard | 533 |
| 01.G37VTP330G | 33 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.039 | 631 | Lieferant Standard | 533 |
| 01.B47VTP330H | 33 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.068 | 631 | Lieferant Standard | 533 |
| 01.B37VTP330H | 33 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.068 | 631 | Lieferant Standard | 533 |
| 01.G47VTP330H | 33 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.068 | 631 | Lieferant Standard | 533 |
| 01.G37VTP330H | 33 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.068 | 631 | Lieferant Standard | 533 |
| 01.B47VTP340G | 34 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.103 | 670 | Lieferant Standard | 566 |
| 01.B37VTP340G | 34 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.103 | 670 | Lieferant Standard | 566 |
| 01.G47VTP340G | 34 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.103 | 670 | Lieferant Standard | 566 |
| 01.G37VTP340G | 34 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.103 | 670 | Lieferant Standard | 566 |
| 01.B47VTP340H | 34 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.133 | 670 | Lieferant Standard | 566 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------|----------------------------------|-------|-----|--------------------|-----|
| 01.B37VTP340H | 34 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.133 | 670 | Lieferant Standard | 566 |
| 01.G47VTP340H | 34 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.133 | 670 | Lieferant Standard | 566 |
| 01.G37VTP340H | 34 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.133 | 670 | Lieferant Standard | 566 |
| 01.B47VTP350G | 35 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.169 | 710 | Lieferant Standard | 600 |
| 01.B37VTP350G | 35 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.169 | 710 | Lieferant Standard | 600 |
| 01.G47VTP350G | 35 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.169 | 710 | Lieferant Standard | 600 |
| 01.G37VTP350G | 35 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.169 | 710 | Lieferant Standard | 600 |
| 01.B47VTP350H | 35 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.201 | 710 | Lieferant Standard | 600 |
| 01.B37VTP350H | 35 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.201 | 710 | Lieferant Standard | 600 |
| 01.G47VTP350H | 35 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.201 | 710 | Lieferant Standard | 600 |
| 01.G37VTP350H | 35 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.201 | 710 | Lieferant Standard | 600 |
| 01.B47VTP360G | 36 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.237 | 751 | Lieferant Standard | 635 |
| 01.B37VTP360G | 36 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.237 | 751 | Lieferant Standard | 635 |
| 01.G47VTP360G | 36 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.237 | 751 | Lieferant Standard | 635 |
| 01.G37VTP360G | 36 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.237 | 751 | Lieferant Standard | 635 |
| 01.B47VTP360H | 36 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.271 | 751 | Lieferant Standard | 635 |
| 01.B37VTP360H | 36 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.271 | 751 | Lieferant Standard | 635 |
| 01.G47VTP360H | 36 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.271 | 751 | Lieferant Standard | 635 |
| 01.G37VTP360H | 36 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.271 | 751 | Lieferant Standard | 635 |
| 01.B47VTP380G | 38 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.378 | 837 | Lieferant Standard | 707 |
| 01.B37VTP380G | 38 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.378 | 837 | Lieferant Standard | 707 |
| 01.G47VTP380G | 38 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.378 | 837 | Lieferant Standard | 707 |
| 01.G37VTP380G | 38 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.378 | 837 | Lieferant Standard | 707 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------|----------------------------------|-------|-------|--------------------|-----|
| 01.B47VTP380H | 38 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.416 | 837 | Lieferant Standard | 707 |
| 01.B37VTP380H | 38 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.416 | 837 | Lieferant Standard | 707 |
| 01.G47VTP380H | 38 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.416 | 837 | Lieferant Standard | 707 |
| 01.G37VTP380H | 38 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.416 | 837 | Lieferant Standard | 707 |
| 01.B47VTP400G | 40 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.527 | 927 | Lieferant Standard | 784 |
| 01.B37VTP400G | 40 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.527 | 927 | Lieferant Standard | 784 |
| 01.G47VTP400G | 40 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.527 | 927 | Lieferant Standard | 784 |
| 01.G37VTP400G | 40 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.527 | 927 | Lieferant Standard | 784 |
| 01.B47VTP400H | 40 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.569 | 927 | Lieferant Standard | 784 |
| 01.B37VTP400H | 40 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.569 | 927 | Lieferant Standard | 784 |
| 01.G47VTP400H | 40 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.569 | 927 | Lieferant Standard | 784 |
| 01.G37VTP400H | 40 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.569 | 927 | Lieferant Standard | 784 |
| 01.B47VTP410G | 41 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.604 | 974 | Lieferant Standard | 823 |
| 01.B37VTP410G | 41 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.604 | 974 | Lieferant Standard | 823 |
| 01.G47VTP410G | 41 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.604 | 974 | Lieferant Standard | 823 |
| 01.G37VTP410G | 41 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.604 | 974 | Lieferant Standard | 823 |
| 01.B47VTP410H | 41 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.648 | 974 | Lieferant Standard | 823 |
| 01.B37VTP410H | 41 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.648 | 974 | Lieferant Standard | 823 |
| 01.G47VTP410H | 41 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.648 | 974 | Lieferant Standard | 823 |
| 01.G37VTP410H | 41 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.648 | 974 | Lieferant Standard | 823 |
| 01.B47VTP420G | 42 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.683 | 1.022 | Lieferant Standard | 864 |
| 01.B37VTP420G | 42 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.683 | 1.022 | Lieferant Standard | 864 |
| 01.G47VTP420G | 42 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.683 | 1.022 | Lieferant Standard | 864 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------|----------------------------------|-------|-------|--------------------|-----|
| 01.G37VTP420G | 42 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.683 | 1.022 | Lieferant Standard | 864 |
| 01.B47VTP420H | 42 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.729 | 1.022 | Lieferant Standard | 864 |
| 01.B37VTP420H | 42 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.729 | 1.022 | Lieferant Standard | 864 |
| 01.G47VTP420H | 42 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.729 | 1.022 | Lieferant Standard | 864 |
| 01.G37VTP420H | 42 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.729 | 1.022 | Lieferant Standard | 864 |
| 01.B47VTP430G | 43 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.764 | 1.072 | Lieferant Standard | 906 |
| 01.B37VTP430G | 43 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.764 | 1.072 | Lieferant Standard | 906 |
| 01.G47VTP430G | 43 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.764 | 1.072 | Lieferant Standard | 906 |
| 01.G37VTP430G | 43 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.764 | 1.072 | Lieferant Standard | 906 |
| 01.B47VTP430H | 43 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.813 | 1.072 | Lieferant Standard | 906 |
| 01.B37VTP430H | 43 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.813 | 1.072 | Lieferant Standard | 906 |
| 01.G47VTP430H | 43 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.813 | 1.072 | Lieferant Standard | 906 |
| 01.G37VTP430H | 43 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.813 | 1.072 | Lieferant Standard | 906 |
| 01.B47VTP440G | 44 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.848 | 1.122 | Lieferant Standard | 948 |
| 01.B37VTP440G | 44 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.848 | 1.122 | Lieferant Standard | 948 |
| 01.G47VTP440G | 44 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.848 | 1.122 | Lieferant Standard | 948 |
| 01.G37VTP440G | 44 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.848 | 1.122 | Lieferant Standard | 948 |
| 01.B47VTP440H | 44 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.898 | 1.122 | Lieferant Standard | 948 |
| 01.B37VTP440H | 44 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.898 | 1.122 | Lieferant Standard | 948 |
| 01.G47VTP440H | 44 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.898 | 1.122 | Lieferant Standard | 948 |
| 01.G37VTP440H | 44 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.898 | 1.122 | Lieferant Standard | 948 |
| 01.B47VTP450G | 45 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.932 | 1.174 | Lieferant Standard | 992 |
| 01.B37VTP450G | 45 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.932 | 1.174 | Lieferant Standard | 992 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------|----------------------------------|-------|-------|--------------------|-------|
| 01.G47VTP450G | 45 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.932 | 1.174 | Lieferant Standard | 992 |
| 01.G37VTP450G | 45 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.932 | 1.174 | Lieferant Standard | 992 |
| 01.B47VTP450H | 45 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.985 | 1.174 | Lieferant Standard | 992 |
| 01.B37VTP450H | 45 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.985 | 1.174 | Lieferant Standard | 992 |
| 01.G47VTP450H | 45 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 1.985 | 1.174 | Lieferant Standard | 992 |
| 01.G37VTP450H | 45 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 1.985 | 1.174 | Lieferant Standard | 992 |
| 01.B47VTP460G | 46 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.019 | 1.226 | Lieferant Standard | 1.036 |
| 01.B37VTP460G | 46 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.019 | 1.226 | Lieferant Standard | 1.036 |
| 01.G47VTP460G | 46 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.019 | 1.226 | Lieferant Standard | 1.036 |
| 01.G37VTP460G | 46 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.019 | 1.226 | Lieferant Standard | 1.036 |
| 01.B47VTP460H | 46 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.075 | 1.226 | Lieferant Standard | 1.036 |
| 01.B37VTP460H | 46 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.075 | 1.226 | Lieferant Standard | 1.036 |
| 01.G47VTP460H | 46 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.075 | 1.226 | Lieferant Standard | 1.036 |
| 01.G37VTP460H | 46 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.075 | 1.226 | Lieferant Standard | 1.036 |
| 01.B47VTP480G | 48 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.199 | 1.335 | Lieferant Standard | 1.129 |
| 01.B37VTP480G | 48 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.199 | 1.335 | Lieferant Standard | 1.129 |
| 01.G47VTP480G | 48 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.199 | 1.335 | Lieferant Standard | 1.129 |
| 01.G37VTP480G | 48 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.199 | 1.335 | Lieferant Standard | 1.129 |
| 01.B47VTP480H | 48 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.259 | 1.335 | Lieferant Standard | 1.129 |
| 01.B37VTP480H | 48 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.259 | 1.335 | Lieferant Standard | 1.129 |
| 01.G47VTP480H | 48 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.259 | 1.335 | Lieferant Standard | 1.129 |
| 01.G37VTP480H | 48 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.259 | 1.335 | Lieferant Standard | 1.129 |
| 01.B47VTP500G | 50 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.386 | 1.449 | Lieferant Standard | 1.225 |

| | | | | | | | | |
|---------------|----|-------|----------|----------------------------------|-------|-------|--------------------|-------|
| 01.B37VTP500G | 50 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.386 | 1.449 | Lieferant Standard | 1.225 |
| 01.G47VTP500G | 50 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.386 | 1.449 | Lieferant Standard | 1.225 |
| 01.G37VTP500G | 50 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.386 | 1.449 | Lieferant Standard | 1.225 |
| 01.B47VTP500H | 50 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.451 | 1.449 | Lieferant Standard | 1.225 |
| 01.B37VTP500H | 50 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.451 | 1.449 | Lieferant Standard | 1.225 |
| 01.G47VTP500H | 50 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.451 | 1.449 | Lieferant Standard | 1.225 |
| 01.G37VTP500H | 50 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.451 | 1.449 | Lieferant Standard | 1.225 |
| 01.B47VTP520G | 52 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.580 | 1.567 | Lieferant Standard | 1.324 |
| 01.B37VTP520G | 52 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.580 | 1.567 | Lieferant Standard | 1.324 |
| 01.G47VTP520G | 52 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.580 | 1.567 | Lieferant Standard | 1.324 |
| 01.G37VTP520G | 52 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.580 | 1.567 | Lieferant Standard | 1.324 |
| 01.B47VTP520H | 52 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.651 | 1.567 | Lieferant Standard | 1.324 |
| 01.B37VTP520H | 52 | 2.160 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.651 | 1.567 | Lieferant Standard | 1.324 |
| 01.G47VTP520H | 52 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.651 | 1.567 | Lieferant Standard | 1.324 |
| 01.G37VTP520H | 52 | 2.160 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.651 | 1.567 | Lieferant Standard | 1.324 |
| 01.B47VTP540G | 54 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.783 | 1.690 | Lieferant Standard | 1.428 |
| 01.B37VTP540G | 54 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.783 | 1.690 | Lieferant Standard | 1.428 |
| 01.G47VTP540G | 54 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.783 | 1.690 | Lieferant Standard | 1.428 |
| 01.G37VTP540G | 54 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.783 | 1.690 | Lieferant Standard | 1.428 |
| 01.B47VTP560G | 56 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.993 | 1.818 | Lieferant Standard | 1.536 |
| 01.B37VTP560G | 56 | 1.960 | Blank | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.993 | 1.818 | Lieferant Standard | 1.536 |
| 01.G47VTP560G | 56 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - linksgängig (sS) | 2.993 | 1.818 | Lieferant Standard | 1.536 |
| 01.G37VTP560G | 56 | 1.960 | Verzinkt | Gleichschlag - rechtsgängig (zZ) | 2.993 | 1.818 | Lieferant Standard | 1.536 |

Technische Daten

| Durchmesser | Gesamt | Außenlitzen | Anzahl der Drahtbrüche bis zur Ablegereife | | | | Durchschnitt | | | Elastizitäts- Modul | Längendehnung |
|-------------|------------------|------------------|---|-----------|--------------|-----------|--------------|----------|-----------|------------------------|---------------------|
| ∅ | Anzahl Drähte | Anzahl Drähte | Kreuzschlag | | Gleichschlag | | Füll- | Verseil- | Gewichts- | bei 20% der MBL | unter 3% der MBL |
| mm | | | 6 x d | 30 x d | 6 x d | 30 x d | Faktor | factor | factor | (kgf/mm ²) | % |
| 8-52 | 245 | 112 | - | - | 5 | 10 | 0,74 | 0,81 | 0,85 | 11610 | 0,150 |