



Spundgebinde

Tight-head drums

Stapelbare Spundgebinde aus Stahl

DIN EN 13007 / Verschlussart DIN EN ISO 15750-3

Spundgebinde aus Stahl

DIN EN ISO 15750-2 / Verschlussart DIN EN ISO 15750-3:

Spundgebinde aus Edelstahl

DIN EN 13007 / Verschlussart DIN EN ISO 15750-3: Einschweißmuffe (G2*)


Stapelbare Spundgebinde aus Stahl

DIN EN 13007 / Verschlussart DIN EN ISO 15750-3

| Nennfüllvolumen (l) | Verschlussart | Innendurchmesser (mm) | Gesamthöhe (mm) | Verpackungsgruppen 1-2-3 (X-Y-Z) | Zulassungsnummer |
|---------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------|----------------------------------|------------------|
| 6-12 | G2 - G3/4 | 230 | 180-350 | X /400 X 9-17/S | 2640 |
| 6-12 | G2 - G3/4 - V6 | 230 | 180-345 | X 250 | 1864 |
| 17.5-33 | G2 - G3/4 | 280 | 320-560 | X 1.6/250 | 612 |
| 20-32 | G2 - G3/4 | 280 | 360-560 | X /300 X 27-43/S | 619 |
| 20-32 | G2 - G3/4 | 280 | 363-560 | X /500 X 27-44/S | 623 |
| 20-32 | G2 - G3/4 - V6 | 280 | 365-560 | X 250 | 1866 |
| 32 | G2 - G3/4 - V6 | 280 | 560 | X /300 | 2179 |
| 32 | G2 - G3/4 - V6 | 280 | 560 | X /400 | 1867 |
| 30 | G2 - G3/4 | 280 | 532 | X 1.6/250 | 6948 |
| 43-65 | G2 - G3/4 | 355 | 470-700 | X /250 | 626 |
| 43-64 | G2 - G3/4 - V6 | 355 | 470-680 | X /350 X 55-82/S | 624 |
| 43-64 | G2 - G3/4 - V6 | 355 | 473-680 | X /250 | 1868 |
| 50-64 | G2 - G3/4 - HZ 602 - F4 | 380 | 485-590 | Y /100 | 10071 |
| 63 | G2 - G3/4 | 380 | 590 | X 1.3/250 | 614 |
| 52-66 | G2 - G3/4 | 380 | 485-610 | X 1.6/250 | 14736 |





Stapelbare Spundgebinde aus Stahl

DIN EN 13007 / Verschlussart DIN EN ISO 15750-3

| Nennfüllvolumen (l) | Verschlussart | Innendurchmesser (mm) | Gesamthöhe (mm) | Verpackungsgruppen 1-2-3 (X-Y-Z) | Zulassungsnummer |
|---------------------|---------------|-----------------------|-----------------|----------------------------------|------------------|
| 52-67 | G2 - G3/4 | 380 | 485-610 | Y 1.8/250 | 14737 |
| 50-60 | G2 - G3/4 | 380 | 485-558 | Y /200 | 9725 |
| 127 | G2 - G3/4 | 450 | 815 | X /300 | 1166 |
| 127 | G2 - G3/4 | 450 | 815 | X /250 | 5049 |



Spundgebinde aus Stahl

DIN EN ISO 15750-2 / Verschlussart DIN EN ISO 15750-3:

| Nennfüllvolumen (l) | Verschlussart | Innendurchmesser (mm) | Gesamthöhe (mm) | Verpackungsgruppen 1-2-3 (X-Y-Z) | Zulassungsnummer |
|---------------------|---------------|-----------------------|-----------------|---|------------------|
| 216.5 | G2 - G3/4 | 571 | 882 | X /250 X 272/S Y 400/S Z 417/S | 2654 |
| 216.5 | G2 - G3/4 | 571 | 882 | X 1.6/300 X 360/S | 14531 |
| 216.5 | G2 - G3/4 | 571 | 882 | X /350 X 280/S | 760 |
| 216.5 | G2 - G3/4 | 571 | 882 | X 1.6/350 X 360/S | 1167 |



Spundgebinde aus Stahl

DIN EN ISO 15750-2 / Verschlussart DIN EN ISO 15750-3:

| Nennfüllvolumen (l) | Verschlussart | Innendurchmesser (mm) | Gesamthöhe (mm) | Verpackungsgruppen 1-2-3 (X-Y-Z) | Zulassungsnummer |
|---------------------|---------------|-----------------------|-----------------|----------------------------------|------------------|
| 216.5 | G2 - G3/4 | 571 | 882 | X 1.5/250 X 347/S | 10249 |
| 216.5 | G2 - G3/4 | 571 | 882 | X /350 X 285/S | 798 |

Spundgebinde aus Edelstahl

DIN EN 13007 / Verschlussart DIN EN ISO 15750-3: Einschweißmuffe (G2*)

| Nennfüllvolumen (l) | Verschlussart | Innendurchmesser (mm) | Gesamthöhe (mm) | Verpackungsgruppen 1-2-3 (X-Y-Z) | Zulassungsnummer |
|---------------------|-----------------|-----------------------|-----------------|----------------------------------|------------------|
| 6-12 | G2 - G3/4 - G2* | 230 | 200-348 | X /350 X 9.5-17/S | 9909 |
| 20/28 | G2 - G3/4 - G2* | 280 | 370-520 | X /400 | 10083 |
| 28 | G2 - G3/4 - G2* | 280 | 520 | X /300 | 10272 |
| 28 | G2 - G3/4 - G2* | 280 | 520 | X /500 | 9917 |
| 60 | G2 - G3/4 - G2* | 355 | 680 | X /350 | 5023 |

