

## STORZ Racord cu filet tată

Aluminiu, garnitură NBR

Oțel inox, garnitură Viton

Bronz, garnitură NBR



| Aluminiu<br>Art. Nr. | Oțel inox<br>Art. Nr. | Bronz<br>Art. Nr. | Ø Filet<br>inch | Distanța dintre gheare<br>mm | Norma       |
|----------------------|-----------------------|-------------------|-----------------|------------------------------|-------------|
| 4610101              | 4612906               | 4612503           | 3/4"            | 31                           | DIN ISO 228 |
| 4610102              | 4612908               | 4612501           | 1"              | 31                           | DIN ISO 228 |
| 4610103              |                       | 4612502           | 1"              | 44                           | DIN ISO 228 |
| 4610104              | 4612912               | 4612508           | 1"              | 66                           | DIN ISO 228 |
| 4610129              |                       |                   | 1.1/4"          | 31                           | DIN ISO 228 |
| 4610107              |                       | 4612505           | 1.1/4"          | 44                           | DIN ISO 228 |
| 4610108              | 4612909               | 4612506           | 1.1/4"          | 52                           | DIN ISO 228 |
| 4610109              | 4612910               | 4612509           | 1.1/4"          | 66                           | DIN ISO 228 |
| 4610130              |                       |                   | 1.1/4"          | 81                           | DIN ISO 228 |
| 4610126              |                       |                   | 1.1/2"          | 31                           | DIN ISO 228 |
| 4610105              | 4612911               | 4612507           | 1.1/2"          | 52                           | DIN ISO 228 |
| 4610106              | 4612901               | 4612510           | 1.1/2"          | 66                           | DIN ISO 228 |
| 4610131              |                       |                   | 1.1/2"          | 81                           | DIN ISO 228 |
| 4610132              |                       | 4612518           | 2"              | 52                           | DIN ISO 228 |
| 4610120              | 4612902               | 4612511           | 2"              | 66                           | DIN ISO 228 |
| 4610111              | 4612904               | 4612513           | 2"              | 81                           | DIN ISO 228 |
| 4610112              | 4612914               | 4612515           | 2"              | 89                           | DIN ISO 228 |
| 4610113              |                       | 4612512           | 2.1/2"          | 66                           | DIN ISO 228 |
| 4610114              | 4612913               | 4612514           | 2.1/2"          | 81                           | DIN ISO 228 |
| 4610121              | 4612915               | 4612516           | 2.1/2"          | 89                           | DIN ISO 228 |
| 4610116              |                       | 4612520           | 3"              | 81                           | DIN ISO 228 |
| 4610122              | 4612905               | 4612504           | 3"              | 89                           | DIN ISO 228 |
| 4610127              |                       |                   | 3"              | 105                          | DIN ISO 228 |
| 4610118              | 4612916               | 4612521           | 4"              | 115                          | DIN ISO 228 |
| 4610123              | 4612903               | 4612517           | 4"              | 133                          | DIN ISO 228 |
| 4610124              |                       |                   | 5"              | 148                          | DIN ISO 228 |
| 4610128              |                       |                   | 6"              | 160                          | DIN ISO 228 |