

## PPS SQMF - GGerade Aluminium Verschraubung mit zylindrischem IG für Vierkantrohr



|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <p><b>Für Rohr mit innen-Ø</b><br/><b>(mm)</b></p> <hr/> <p>25</p> | <p><b>IG BSPP</b></p> <p>G 1/2</p>              | <p><b>Technologie</b></p> <p>PPS Grip Concept</p>                      | <p><b>Betriebsdruck</b></p> <p>0 bis 16 bar</p>    |
| <p><b>Vakuumfestigkeit</b></p> <p>-0.98 bar (Vakuum 98%)</p>       | <p><b>Temperatur</b></p> <p>-20°C bis +80°C</p> | <p><b>Werkstoff</b></p> <p>Druckluftleitung und<br/>Kupplung: alu.</p> | <p><b>Vorteile</b></p> <p>Ausbaufähiges System</p> |
| <p><b>Erfüllt die Normen</b></p> <p>PED REACH</p>                  |   |  |  |

### Beschreibung

|               |                           |         |
|---------------|---------------------------|---------|
| Artikelnummer | Für Rohr mit innen-Ø (mm) | IG BSPP |
|---------------|---------------------------|---------|

|              |    |       |
|--------------|----|-------|
| PPS SQMF2512 | 25 | G 1/2 |
|--------------|----|-------|

