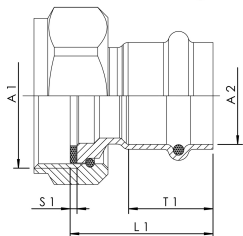


### caratteristiche del prodotto

- parti metalliche bagnate in acciaio inox
- con dado a risvolto per filettatura di collegamento a tenuta piatta incl. guarnizione in EPDM
- raccordo a pressare per tubo in acciaio inox Viega SANPRESS INOX
- raccordo a vite in ottone, nichelato



### norme e certificazioni

- secondo criteri di valutazione UBA
- DIN EN 1213
- ÚA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17049, WIEN-ZERT

| N. d'ordine | DN | A1      | A2<br>(mm) | L1<br>(mm) | S1<br>(mm) | T1<br>(mm) | kg   |
|-------------|----|---------|------------|------------|------------|------------|------|
| 4767001500  | 15 | G 3/4   | 15         | 34         | 2          | 21         | 0,06 |
| 4767001800  | 15 | G 3/4   | 18         | 35         | 2          | 21,5       | 0,07 |
| 4767002000  | 20 | G 1     | 22         | 39         | 2          | 24         | 0,10 |
| 4767002500  | 25 | G 1 1/4 | 28         | 42         | 2          | 24,5       | 0,15 |
| 4767003200  | 32 | G 1 1/2 | 35         | 44         | 2          | 22,5       | 0,19 |
| 4767004000  | 40 | G 1 3/4 | 42         | 58         | 2          | 31         | 0,30 |
| 4767005000  | 50 | G 2 3/8 | 54         | 64         | 2          | 39         | 0,52 |

### Parti di ricambio

- Scatola di guarnizione, Figura 476 99 001
- Guarnizione del raccordo a vite in EPDM, Figura C3100 476 07