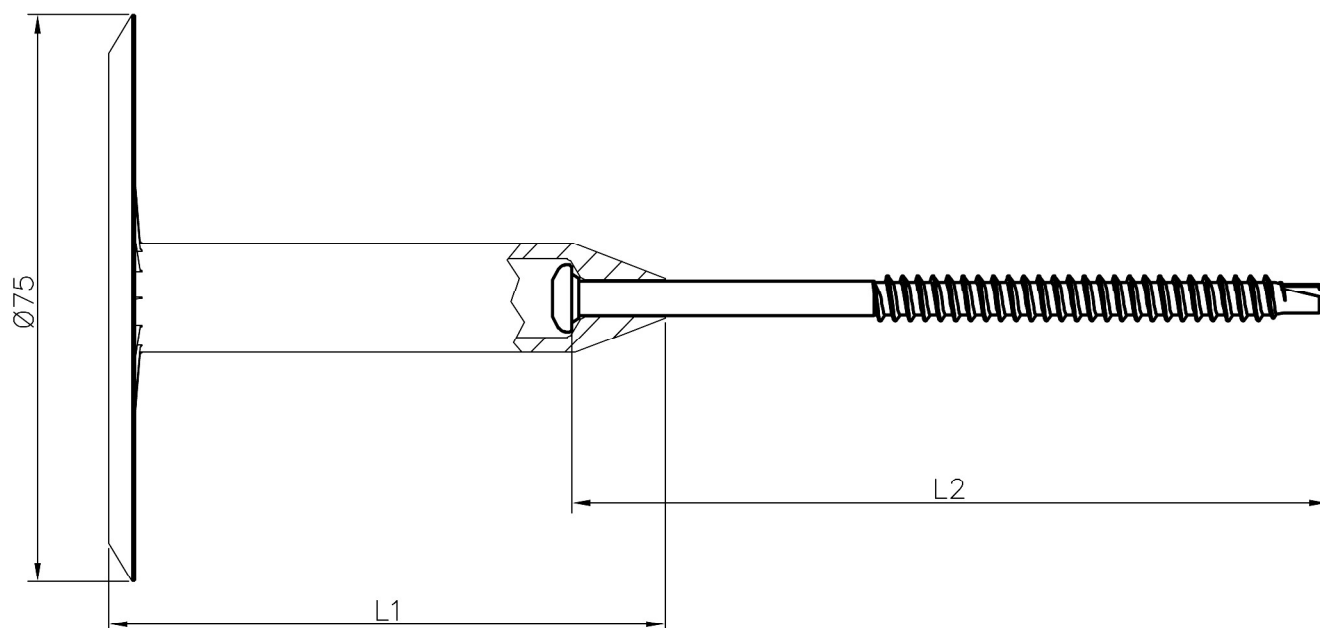


PLINIO UW3 TP 75xL

Fissaggio per pannelli piani su lamiera



MATERIALE: Acciaio C18 (Vite) - Polipropilene (canotto)

TRATTAMENTO: Carbonitrurazione

RIVESTIMENTO: Lanthane

SCALA: 1:1

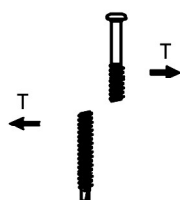
FIRMA: Alberto B. T. T.

DATA: 28/02/2019



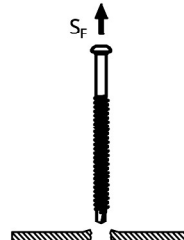
**Rottura
in Trazione**

14500 N



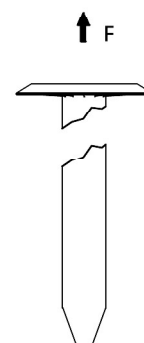
**Rottura
al Taglio**

7800 N



**Sfilamento da
lamiera S235JRC**

| Sp. | S _F |
|---------|----------------|
| 0,55 mm | 1360 N |
| 0,63 mm | 1590 N |
| 0,75 mm | 2100 N |
| 0,88 mm | 2660 N |
| 1,00 mm | 3260 N |
| 1,5 mm | 3631 N |



**Rottura
in Trazione**

1740 N

N=Newton 1N ~ 0.102 kgf - I valori indicati rappresentano il valore caratteristico derivante dalle diverse sessioni di prove