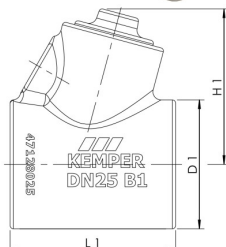




### caratteristiche del prodotto

- adatto per raccordo MULTI-T articolo 128 0G, rubinetto KHS per misurare la temperatura Pt1000 articolo 628 0G e rubinetto per misurare la temperatura per Hygiene Flush Box KHS HS2 articolo 689 00
- polietilene espanso a cella chiusa, insonorizzante
- montaggio semplice mediante clip di chiusura o chiudibile a tenuta di diffusione con adesivi disponibili in commercio



### norme e certificazioni

- per il rispetto del requisito secondo GEG 2023
- classe di resistenza al fuoco B1 secondo DIN 4102
- marcatura CE

### Dati tecnici

- temperatura d'esercizio min. -40 °C
- temperatura d'esercizio max. 90 °C

| Ordine n.  | per DN | D1 (mm) | H1 (mm) | L1 (mm) | Peso (kg) |
|------------|--------|---------|---------|---------|-----------|
| 4712801500 | 15     | 65      | 90,7    | 95      | 0,05      |
| 4712802000 | 20     | 70      | 94      | 98      | 0,05      |
| 4712802500 | 25     | 80      | 96,4    | 103     | 0,04      |
| 4712803200 | 32     | 90      | 103,7   | 108     | 0,05      |
| 4712804000 | 40     | 120     | 104,7   | 113     | 0,05      |
| 4712805000 | 50     | 140     | 114,4   | 127,5   | 0,09      |