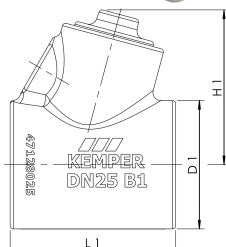




caratteristiche del prodotto

- 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

N. d'ordine	per DN	D1 (mm)	H1 (mm)	L1 (mm)	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