

TUBO SILICONE - SIT

TUBO PER ALTA TEMPERATURA / TUBO PER ALIMENTI



COSTRUZIONE: Tubo in silicone estruso RAU-SIK 8128, 60±5° Shore, per uso alimentare secondo i requisiti dell'Istituto Federale Tedesco per la valutazione di rischio, XV "silicone". Conforme ai requisiti **FDA #177.2600** e Direttiva (EG) 1935/2004. Resistente alle basse e alte temperature (da -60°C a +200°C). Flessibilità ed elasticità costanti nel tempo, resistente all'invecchiamento, all'ozono ed ai raggi UV, inodore e insapore, non talcato.

Non adatto ad applicazioni medicali.



TUBO IN SILICONE MONOSTRATO

APPLICAZIONI: I tubi di silicone trovano applicazioni in impianti di mungitura meccanica, distributori automatici di bevande calde e fredde, attrezzature per cucine industriali, laboratori, costruzione di macchinari ed impianti, strumenti di misurazione e regolazione.

TEMPERATURE: da -60°C a +200°C

Ø INT mm	Ø EST mm	Codice
2	4	SIT2x4
2	6	SIT2x6
3	5	SIT3x5
3	8	SIT3x8
4	6	SIT4x6
4	8	SIT4x8
5	8	SIT5x8
5	10	SIT5x10
6	9	SIT6x9
6	10	SIT6x10
6	12	SIT6x12
7	10	SIT7x10
7	14	SIT7x14
8	10	SIT8x10
8	12	SIT8x12
8	14	SIT8x14

Ø INT mm	Ø EST mm	Codice
10	14	SIT10x14
10	16	SIT10x16
10	18	SIT10x18
12	18	SIT12x18
14	18	SIT14x18
15	20	SIT15x20
15	25	SIT15x25
18	24	SIT18x24
18	26	SIT18x26
25	33	SIT25x33
25	35	SIT25x35