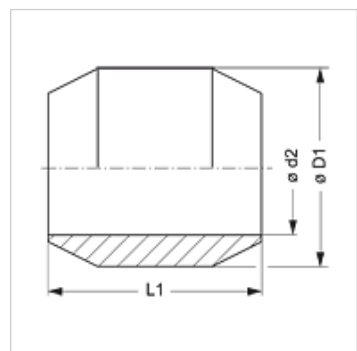


### Caratteristiche

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Tipo</b>             | Anello biconico   |
| <b>Norma</b>            | DIN 3862  |
| <b>Campo di impiego</b> | Per dadi per raccordi A DIN 3870 e relative viti DIN 3871 |
| <b>Materiale</b>        | Ottone  |



### Descrizione

Per dadi per raccordi A DIN 3870 e relative viti DIN 3871.

### Articolo

| Denominazione | $\varnothing$ D1<br>(mm) | $\varnothing$ d2<br>(mm) | L1<br>(mm) |
|---------------|--------------------------|--------------------------|------------|
| SRDK 04 MG    | 6                        | 4                        | 5,5        |
| SRDK 05 MG    | 7                        | 5                        | 6,0        |
| SRDK 06 MG    | 8                        | 6                        | 6,5        |
| SRDK 08 MG    | 10                       | 8                        | 6,5        |
| SRDK 10 MG    | 12                       | 10                       | 7,5        |
| SRDK 12 MG    | 14                       | 12                       | 8,0        |
| SRDK 15 MG    | 18                       | 15                       | 9,0        |
| SRDK 18 MG    | 20                       | 18                       | 9,0        |

$\varnothing$  d2 = diametro esterno del tubo

### Varianti dei prodotti

**SRDK** Giunto conico doppio, Acciaio