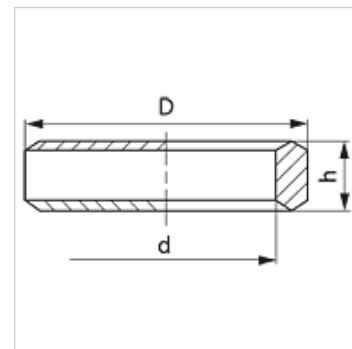


Características

Construcción Junta de estanqueidad

Suplemento construcción para roscas métricas

Material Acero fino

**Artículo**

| Denominación | para rosca | D (mm) | d (mm) | h (mm) |
|--------------|------------|-----------|-----------|-----------|
| DKM 10 VA | M 10 x 1 | 14 | 10 | 4,0 |
| DKM 12 VA | M 12 x 1,5 | 17 | 12 | 5,0 |
| DKM 14 VA | M 14 x 1,5 | 19 | 14 | 5,0 |
| DKM 16 VA | M 16 x 1,5 | 21 | 16 | 5,0 |
| DKM 18 VA | M 18 x 1,5 | 23 | 18 | 5,0 |
| DKM 20 VA | M 20 x 1,5 | 25 | 20 | 5,0 |
| DKM 22 VA | M 22 x 1,5 | 27 | 22 | 5,0 |
| DKM 26 VA | M 26 x 1,5 | 31 | 26 | 5,0 |
| DKM 27 VA | M 27 x 2 | 32 | 27 | 5,5 |
| DKM 33 VA | M 33 x 2 | 39 | 33 | 7,0 |
| DKM 42 VA | M 42 x 2 | 49 | 42 | 7,0 |
| DKM 48 VA | M 48 x 2 | 55 | 48 | 7,0 |

Variantes de producto

DKM Junta de estanqueidad, Acero

DKM VA Junta de estanqueidad para roscas métricas, Acero fino