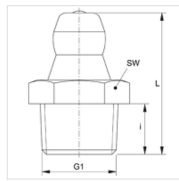


| Características          |   |  |  |
|--------------------------|---|--|--|
| Conexión 1               | Rosca exterior métrica, cónica              |  |  |
| Forma de obturación 1    | obturación de rosca                         |  |  |
| Conexión 2               | Racor de engrase                            |  |  |
| Construcción             | Racor de engrase esférico                   |  |  |
| Forma constructiva       | recto                                       |  |  |
| Norma                    | DIN 71412                                   |  |  |
| Característica adicional | Racor de engrase diámetro de cabezal 6,5 mm |  |  |
| Material                 | Latón                                       |  |  |





| Artículo        |              |      |      |      |  |
|-----------------|--------------|------|------|------|--|
| Denominación    | G1           | i    | L    | SW   |  |
|                 |              | (mm) | (mm) | (mm) |  |
| SNK M08-1.00 MG | M 8 x 1 K    | 5,5  | 15,0 | 9    |  |
| SNK M08-1.25 MG | M 8 x 1,25 K | 5,5  | 15,0 | 9    |  |
| SNK M10-1.00 MG | M 10 x 1 K   | 5,5  | 15,0 | 11   |  |
| SNK M12-1.50 MG | M 12 x 1,5 K | 6,5  | 17,5 | 14   |  |

| Variantes de | producto |
|--------------|----------|
| SNK M        |          |
| SNK M V2     |          |