



### ARCALUB-X.PINION-MD5,0-Z17-B50-SL-G [↗](#)

Rueda dentada de lubricación

Lubrication gear left hand helical teeth,  
lubricant feed axial

#### Información técnica



#### Variante de su producto actual

|         |    |  |
|---------|----|--|
| Version | SL | Lubrication gears, left hand helical teeth |
|---------|----|--|



### Datos técnicos

|                |                             |   |
|----------------|-----------------------------|---|
|                | Relubrication of tooth sets | Utilización   |
|                | left hand helical teeth     | Ejecución   |
|                | axial                       | Suministro de lubricante                                    |
|                | open cell PU foam           | Material  |
| $t_{op}$       | -30 °C ... +140 °C          | Temperatura de funcionamiento                               |
|                | 5 m/s                       | Velocidad tangencial máx. admisible en el diámetro exterior |
|                | Oil, greases up to NLGI 2   | Lubricante  |
| m              | 5 mm                        | Módulos   |
| z              | 17                          | Número de dientes   |
| d              | 90,19 mm                    | Diámetro del círculo primitivo de rodadura                  |
| $d_a$          | 100,2 mm                    |   |
| B              | 50 mm                       |   |
| L <sub>1</sub> | 49 mm                       |   |
| L <sub>2</sub> | 65,7 mm                     |   |
| L <sub>3</sub> | 116,4 mm                    |   |
| G <sub>1</sub> | M16                         | Rosca   |
| G <sub>2</sub> | M10x1                       | Rosca   |
| W              | 24 mm                       | Anchura entrecaras  |
| $\beta$        | 19,53 °                     | Ángulo de hélice  |
| $\approx m$    | 0,6 kg                      | Peso  |