

Soportes de rodamientos AVENTICS



Datos técnicos

Sector

Industria

Versión

Apto para aplicaciones de construcción de máquinas robustas con cojinete fijo y pie

Normalización

ISO 15552

Díámetro de émbolo

160 mm

Cojinete de articulación-Ø

30 mm

Material

Material carcasa

Hierro fundido con grafito esférico

Superficie Carcasa

galvanizado

Material de los tornillos

acero galvanizado

N° de material

1825805282

Dimensiones

Soporte AB7-HD, Serie CM1

1825805282

Soporte

2023-11-14



| N° de material | Ø del émbolo | BR | BT | Ø CK H9 | Ø HB H13 | EM | GL JS14 | EA máx. | PH JS15 |
|----------------|--------------|------|----|---------|----------|---------------|---------|---------|---------|
| 1825805275 | 32 | 10 | 8 | 10 | 6.6 | 26 -0,2/-0,6 | 21 | 10 | 32 |
| 1825805276 | 40 | 11 | 10 | 12 | 6.6 | 28 -0,2/-0,6 | 24 | 12 | 36 |
| 1825805277 | 50 | 13 | 12 | 12 | 9 | 32 -0,2/-0,6 | 33 | 16 | 45 |
| 1825805278 | 63 | 15 | 12 | 16 | 9 | 40 -0,2/-0,6 | 37 | 16 | 50 |
| 1825805279 | 80 | 15 | 14 | 16 | 11 | 50 -0,2/-0,6 | 47 | 20 | 63 |
| 1825805280 | 100 | 19 | 15 | 20 | 11 | 60 -0,2/-0,6 | 55 | 20 | 71 |
| 1825805281 | 125 | 22,5 | 20 | 25 | 14 | 70 -0,5/-1,5 | 70 | 30 | 90 |
| 1825805282 | 160 | 31.5 | 25 | 30 | 14 | 90 -0,5/-1,5 | 97 | 36 | 115 |
| 1825805283 | 200 | 31.5 | 30 | 30 | 18 | 90 -0,5/-1,5 | 105 | 40 | 135 |
| 1825805284 | 250 | 40 | 35 | 40 | 22 | 110 -0,5/-1,5 | 128 | 45 | 165 |
| 5239013422 | 320 | 45 | 40 | 45 | 26 | 120 -0,5/-1,5 | 150 | 55 | 200 |

| N° de material | RA JS14 | TE JS14 | UL máx. | UR máx. |
|----------------|---------|---------|---------|---------|
| 1825805275 | 18 | 38 | 51 | 31 |
| 1825805276 | 22 | 41 | 54 | 35 |
| 1825805277 | 30 | 50 | 65 | 45 |
| 1825805278 | 35 | 52 | 67 | 50 |
| 1825805279 | 40 | 66 | 86 | 60 |
| 1825805280 | 50 | 76 | 96 | 70 |
| 1825805281 | 60 | 94 | 124 | 90 |
| 1825805282 | 88 | 118 | 156 | 126 |
| 1825805283 | 90 | 122 | 162 | 130 |
| 1825805284 | 110 | 150 | 200 | 160 |
| 5239013422 | 122 | 170 | 234 | 186 |