

## Hoja de datos técnicos

### Elementos de nivelación M24x2 PRP 200 /725

Núm. art.  
**1.15200.68**

Para máquinas de inyección de plástico y máquinas con alta fuerza vertical dinámica. Rápida atenuación del movimiento gracias a elevada amortiguación.

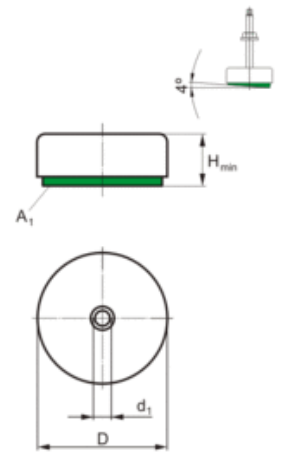
Carga max.  
**4000 daN**

| Informaciones sobre el artículo |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Tipo                            | PRP 200 /725                  |
| Nombre                          | Elementos de nivelación M24x2 |
| Núm. art.                       | 1.15200.68                    |
| Color                           | RAL 1018 amarillo de zinc     |
| Otros colores a solicitud.      |                               |
| Tratamiento superficial         | pintado                       |

#### Ilustración del artículo





#### Esquema acotada



| Características técnicas         |      | Dimensiones   |         |
|----------------------------------|------|---|---------|
| Carga max. [daN]                 | 4000 | Altura H <sub>min</sub> [mm]                            | 54      |
| Margen de nivelación [mm]        | 25   | Diámetro D [mm]   | 205     |
| Peso [kg]                        | 4.7  | Rosca interior d <sub>1</sub>                           | M24x2   |
| Margen de temperatura de [°C]    | -15  | Equipamiento de placas                                  |         |
| Margen de temperatura hasta [°C] | 100  | Placa inferior tipo                                     | 725     |
|                                  |      | Espesor de placa sin carga [mm]                         | 25      |
|                                  |      | Coefficiente de fricción sobre hormigón de acabado fino | 0.8     |
|                                  |      | Dureza [° Shore A]                                      | 70 - 75 |
|                                  |      | Area placa inferior A <sub>1</sub> [cm <sup>2</sup> ]   | 241     |

#### Pernos roscados, tornillos de ajuste, tornillos de nivelación, boquillas de nivelación apropiados

|   |                            |       |                     |
|---|----------------------------|-------|---------------------|
|  | Tornillos de nivelación R1 | M24x2 | <a href="#">más</a> |
|  | Tornillos de nivelación R2 | M24x2 | <a href="#">más</a> |

#### Esquema de montaje

