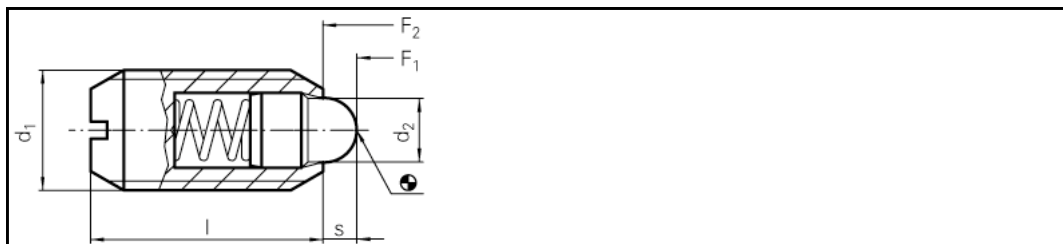


## Data sheet - FDS 2205.104

### Arretierungen Federnde Druckstücke mit Bolzen und Schlitz



|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Ausführung                    | normale Federkraft  |
| Order description             | FDS 2205.104  |
| d1                            | M 4   |
| d2                            | 1,8 mm  |
| l                             | 9 mm  |
| s                             | 1,5 mm  |
| Federkraft F1 *               | 4,5 [N]   |
| Federkraft F2 *               | 12,5 [N]  |
| Werkstoffe                    | Hülse: Automatenstahl brüniert<br>Bolzen: Automatenstahl gehärtet, brüniert<br>Feder: Nichtrostender Stahl                    |
| Note                          | Federnde Druckstücke werden speziell auf Federweg und Federkraft geprüft.<br>Zur Arretierung sowie als An- und Abdrückstifte. |
| Temperatureinsatzbereich max. | 250 °C  |
|                               | * statistischer Mittelwert  |

uniform resource locator: