

Produktdatenblatt

Kugelrolle A4007-13

Kugellrollen Serie A-Spring - Rad S/4



-30 °C - +70 °C

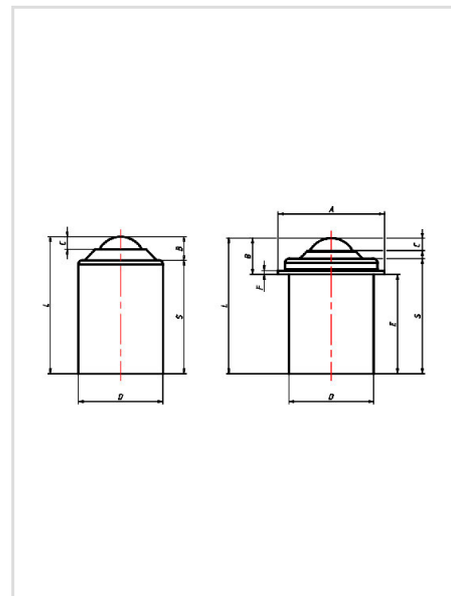
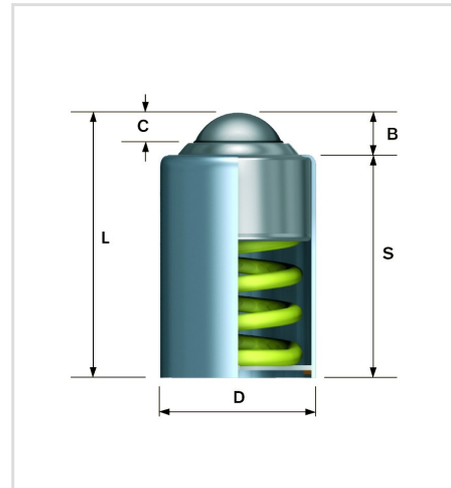
Leicht lenkend Verschleißarm Stoßfest

Bodenschonend Witterungsbeständig

Rad

Kugel: verzinkt

Gehäuse: Stahl verzinkt



Kugelrolle	
Serie:	4
Kugel-Ø mm:	50
Ausführung Gehäuse:	Stahl verzinkt
Ausführung Kugeln:	Carbon-Stahl
Tragkraft kg:	170
Tragkraft depress kg:	410
A mm:	114,3
B mm:	25,7
C mm:	13,0
D mm:	101,6
E mm:	114,0
F mm:	12,7
G mm:	-
H mm:	-
L mm:	139,7
S mm:	126,7

Vorteile

- ✓ kleine Kopfplatte
- ✓ geringes Profil
- ✓ Feder-Nenn-Toleranz 10 %
- ✓ entfernen Sie niemals den Sicherungsring an einer gefederten Kugelrolle

Anwendungen

- Fertigungsstraßen
- Mechatronik
- Förderstrecken