

Produktdatenblatt

Kugelrolle A1507-13

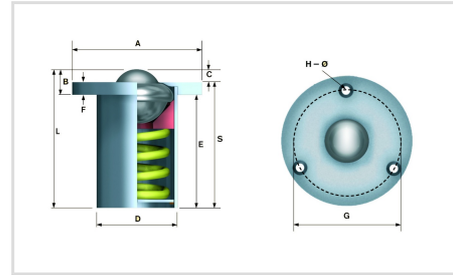
Kugelrollen Serie A-Spring - Rad S/1



-30 °C - +70 °C

Leicht lenkend Verschleißarm Stoßfest

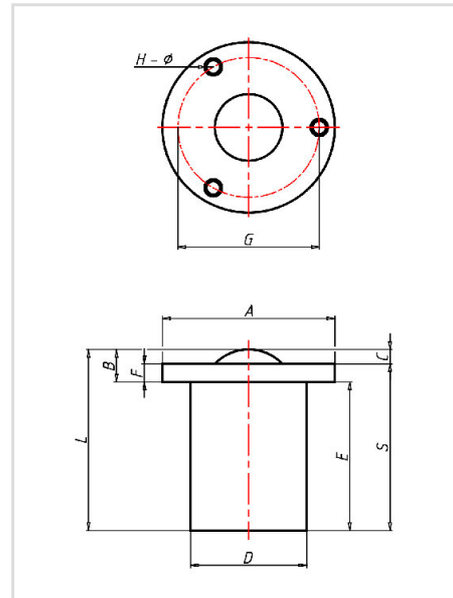
Bodenschonend Witterungsbeständig



Rad

Kugel: verzinkt

Gehäuse: Stahl verzinkt



Kugelrolle	
Serie:	1
Kugel-Ø mm:	25,4
Ausführung Gehäuse:	Stahl verzinkt
Ausführung Kugeln:	Carbon-Stahl
Tragkraft kg:	50
Tragkraft depress kg:	130
A mm:	71,3
B mm:	19,3
C mm:	6,7
D mm:	44,5
E mm:	52,9
F mm:	2,0
G mm:	60,4
H mm:	2x5,1
L mm:	72,2
S mm:	61,3

Vorteile

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

Anwendungen

- Fertigungsstraßen
- Mechatronik
- Förderstrecken