



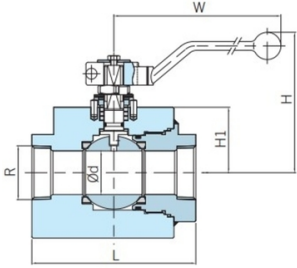
## JC Kogelkraan Serie: 41501RLICG Type: 3326 Staal Fire safe Binnendraad (NPT) Class 1500

### Toepassingsgebied

- Industriële toepassingen tot 255 bar.
- olie & gas en (petro-) chemische industrie.

### Bijzonderheden

- Robuuste monobloc huisconstructie.
- Volgens NACE MR 01.75.
- Leverbaar in gereduceerde doorlaat.
- Leverbaar met lasaansluitingen.



### Kenmerken

**Serie:** 41501RLICG

**Type:** 3326

**Norm:** ASME

**Bouwvorm:** 2-weg

**Constructie huis:** 1-delig

**Materiaal huis:** Staal

**Kwaliteitsklasse:** ASTM A350 LF2

**Aansluiting:** Binnendraad (NPT)

**Materiaal spindelafdichting secundair:** FPM (FKM)

**Materiaal spindelafdichting tertiair:** Grafiet

**Materiaal huisafdichting:** Grafiet

**Materiaal bediening:** Nodulair gietijzer

**Min. mediumtemperatuur (continu):** -46 °C

**Max. mediumtemperatuur (continu):** 260 °C

**Fire safe:** Ja

### Toepassing

- Aanbevolen in: Chemie

Nom. binnendiameter	Normering draadaansluiting	Druktrap artikel	Norm bouwlengte	Handbediening	Doorlaat	Materiaal kogel	Materiaal zitting	Materiaal spindel	Materiaal spindelafdichting primair	Artikel
1" (25)	ASME B1.20.1	Class 1500	Fabrikant standaard	Handgreep	Volle doorlaat	ASTM A351 CF8M	RPTFE	1.4006	RPTFE	11604297

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.