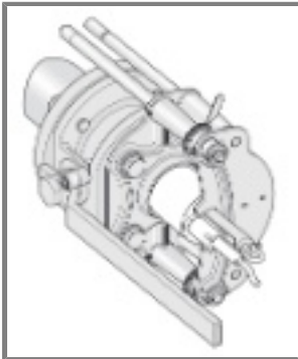




Be Right™



## Sicherheitsarmatur aus Edelstahl für FP360 sc Inline Anwendungen

Artikel-Nr.: LZY630.00.32000

**VERALTETER ARTIKEL**  
Dieser Artikel ist nicht mehr verfügbar.

Kugelventil-Sicherheitsarmatur aus Edelstahl für FP360 sc. Zurückziehbare Nutzung bei vorhandener Probe möglich.

### Sicher

Die Sicherheitsarmatur ermöglicht die sichere Installation des FP360 in einer unter Druck stehenden Leitung.

### Robust

Die Sicherheitsarmatur kann bei bis zu 6 bar verwendet werden.

### Einfache Handhabung

Der Sensor kann unter Druck entfernt werden, ohne dass der Prozess angehalten wird.

### Anforderung

Die Prozessleitung, die Rohrleitung, in der der FP360 mithilfe dieser Armatur installiert werden muss, muss einen Durchmesser von mindestens DN 100 haben. Es gibt keine Obergrenze für den Umfang der Rohre. Die Armatur kann auch an der Beckenwand montiert werden.

---

## Technische Daten

Druckbereich:	≤ 6 bar
Flange connection:	Use flange (set) to avoid probe damage. Flange set not included in LZY630.00.32000.
Gewicht:	Armatur: 18 kg (ungefähr)
Inhalt:	Sicherheitsarmatur aus Edelstahl einschließlich Adapter, Dichtung. Flansch und Rohrstück sind nicht inbegriffen.
Material:	Kugelventil, Edelstahl 1.4408/CF8M oder 1.4571/316Ti.
Messgerät:	Alle FP360 sc Versionen ohne Druckluftreinigungsdüse (LXV441.99.xx1xx und LXV441.99.xx3xx).
Sprachen Bedienungsanleitung:	Anleitungsblatt ohne Text.

---

## Inhalt

Sicherheitsarmatur aus Edelstahl einschließlich Adapter, Dichtung. Flansch und Rohrstück sind nicht inbegriffen.