

Kugel-Stoßverbinder Ø30 Typ I mit Verdrehsicherung

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Aluminiumdruckguss.
Montageteile Stahl.

Ausführung:

blank.
Montageteile verzinkt.

Hinweis:

Passend für Rundrohre und Profilrohre mit 30 mm Außendurchmesser.

Für die variable Verbindung. Der Kreuz-Kugelverbinder ist um 180° Grad rundum schwenkbar. Dadurch eignet er sich für Verbindungen in beliebiger räumlicher Anordnung. Er ermöglicht eine stabile, stirnseitige Verbindung zweier Rohre oder Profilrohre. Durch die in einer Kugelpfanne lagernde Kugel kann der Verbinder in die gewünschte Lage gedreht und mit einer einzigen Schraube fixiert werden.

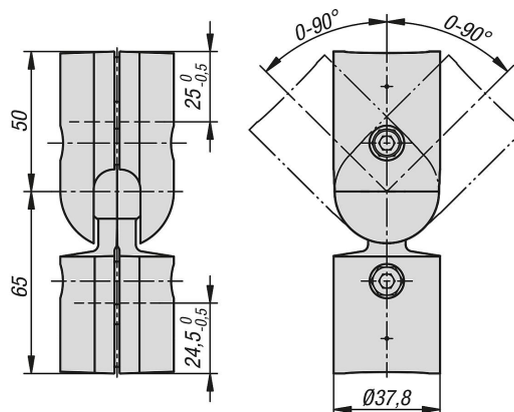
Der Kugel-Stoßverbinder besitzt eine integrierte, hoch belastbare Verdrehsicherung. Sie stellt eine exakte und dauerhafte Ausrichtung von Profilrohren Ø30 sicher. Die Verdrehsicherungen können bei Bedarf mit einem Schlitzschraubendreher entfernt werden. Dies ist nötig, um Rundrohre Ø30 in dem Kugel-Stoßverbinder zu befestigen.

Lieferumfang:

2 Kugelverbinderhälften Kugelkopf.
2 Kugelverbinderhälften Kugelpfanne.
2 Schrauben DIN EN ISO 4762 (DIN 912) - M6 x 30, verzinkt.
2 selbstsichernde Muttern ISO 10511 - M6, verzinkt.

Artikel wird vormontiert geliefert.

Zeichnungen



Artikelübersicht

Kugel-Stoßverbinder Ø30 Typ I mit Verdrehsicherung

Kugel-Stoßverbinder Ø30 Typ I mit Verdrehsicherung**Artikelübersicht**

| Bestellnummer | Profil | ESD elektrostatisch entladend | Passende Abdeckkappe KIPP |
|------------------|--------|-------------------------------------|---------------------------------|
| K1989.301 | Ø30 | ja | K1990.301 |