



Rohrverbindungen, verzinktes Rohrsystem

Technisches Heft: Rohrsysteme
Abschnitt: 00
Seite: 4/5
Letzte Überarbeitung: 01.01.2004

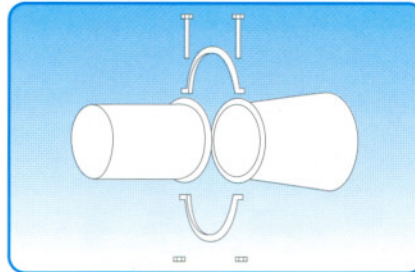
Verbindungsmethoden

Die hohe, gleichartige Qualität der JKF Rohrsysteme mit einem effektiven Verbindungs- und Dichtungssystem gewährleistet eine einfache und schnelle Montage und ermöglicht nachfolgende Anpassung.

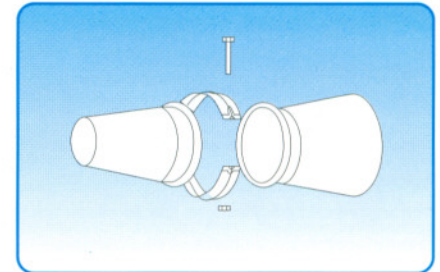
Die Komponenten für das verzinkte Rohrsystem werden für viele verschiedene Verbindungsmethoden hergestellt, die auch zu anderen Systemen passen.

Zur Verbindung des verzinkten Rohrsystems werden Spannringe, Schnellverschluss-Spannringe mit Kunststoffeinlage oder Flacheisen-Flansche verwendet, abhängig von Rohrdurchmesser, Anforderungen an Stärke, Dichte, Geräusch und einfache Montage.

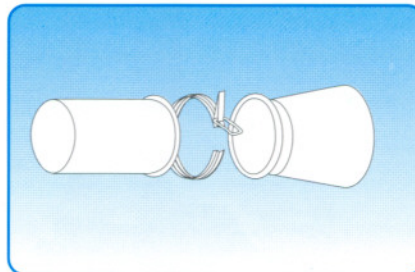
Bei Auftragsabgabe muss die gewünschte Verbindungsmethode angegeben werden. Die Verbindungsmethode geht aus den Zeichnungen hervor.



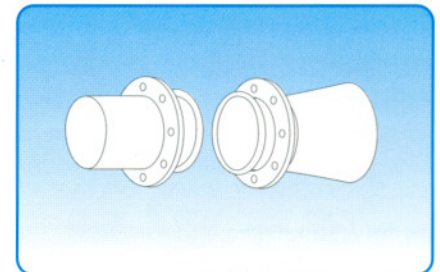
Für Spannringe [fb]



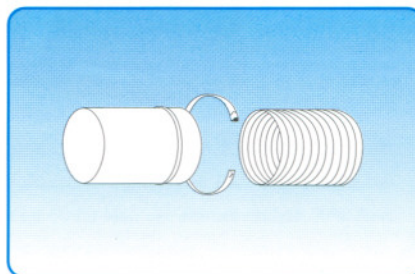
Für breite Spannringe [f.bb]



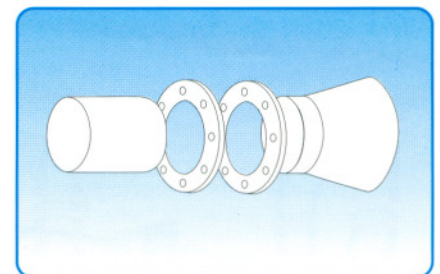
Für Schnellverschluss-Spannringe [f.lyn]



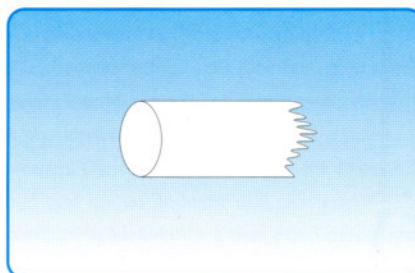
Mit losen Flanschen montiert [fb.m.fl]



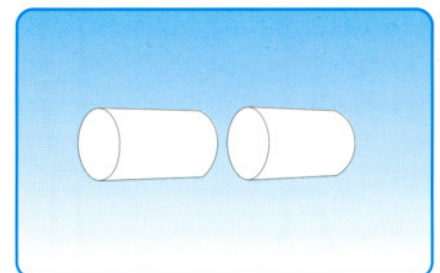
Für Schlauch [f.sl]



Für Flanschen [f.fl]



Glatt [gl]



Konisch [K]



Rohrverbindungen, 2 und 3 mm Rohrsystem

Technisches Heft: Rohrsysteme
Abschnitt: 00
Seite: 5/5
Letzte Überarbeitung: 01.01.2004

Verbindungsmethoden

Die hohe, gleichartige Qualität der JKF Rohrsysteme mit einem effektiven Verbindungs- und Dichtungssystem sichert eine einfache und schnelle Montage und ermöglicht nachfolgende Anpassung.

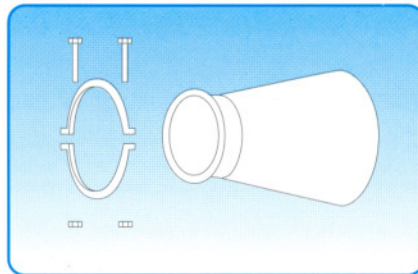
Die Komponenten für das 2 und 3 mm Rohrsystem werden für viele verschiedene Verbindungsmethoden hergestellt, die auch zu anderen Systemen passen.

Zur Verbindung der 2 und 3 mm Rohrsysteme werden Spannringe, Schnellverschluss-Spannringe mit Kunststoffeinlage oder Flanscheisenflansch verwendet, abhängig von Rohrdurchmessern, Anforderung an Stärke, Dichte, Geräusch und einfache Montage.

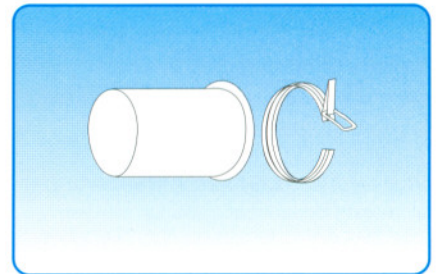
Bei Auftragsabgabe muss die gewünschte Verbindungsmethode angegeben werden. Die Verbindungsmethode geht aus den Zeichnungen hervor.

Rohrsysteme in 2 mm werden nur mit montiertem Losflansch (f.b.m.fl) in Durchmessern bis zu max. $\varnothing 600$ mm geliefert.

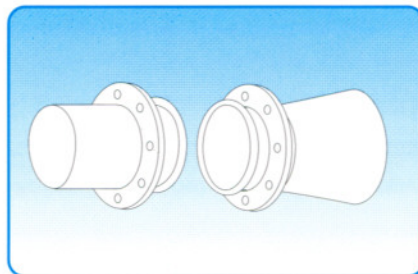
3 mm wird nur mit angeschweißten Flanschen (m.fl) geliefert.



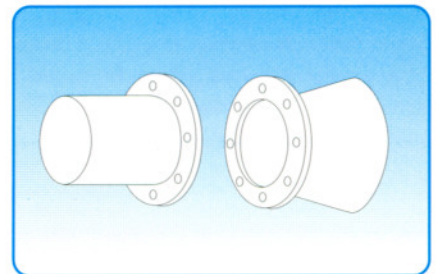
Für 2 und 3 mm Blech verwenden Sie Spannringe [fb]



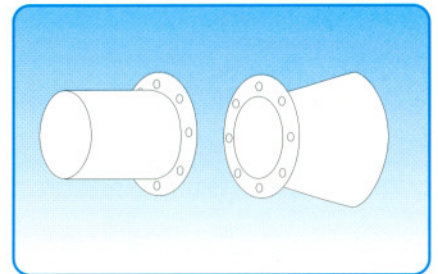
Für Schnellverschluss-Spannringe [f.lyn]. Schwarze Einlage



Mit losem Flansch montiert [fb.m.fl]. In 2 mm bis max $\varnothing 600$ mm Durchmesser



Mit angeschweißtem Flansch [m.fl]



Mit direktem Flansch [d.fl]