

Kompensatoren zur Aufnahme von Axialdehnung PN16

für Temperaturen von -10°C bis +90°C

Die Kompensatoren sind mit Kugelwellen, sie müssen in der Lage sein, axiale, laterale und angulare Bewegungen aufzunehmen.

Konstruktionsmerkmale:

Schlauch NBR-Gummi mit Nylonverstärkung

Flansch Die Flansche sind aus drehbarem Stahl RSt 37-2 mit Gummischutzring

Anschlüsse Flansch EN 1092-1 PN16

Hinweis Um die Installationskosten zu optimieren und zu reduzieren, sollten die von den Kompensatoren zugelassenen Hübe eine erhebliche Reduzierung der Fixpunkte und Führungen ermöglichen

Modell A1

Marke Stenflex – KSB Italia