

Axiale Kompensatoren PN16 mit Stumpfschweißanschluss
für Temperaturen von -20°C bis +300°C

Die Kompensatoren müssen in der Lage sein, axiale Dehnungen aufzunehmen.

Konstruktionsmerkmale:

Faltenbalg	Mehrwand aus Edelstahl AISI 321
Seitenhülsen	Kohlenstoffstahl
Anschlüsse	Stumpfschweißanschluss
Zertifizierungen	Bei Systemen mit überhitztem Wasser, Dampf und anderen gefährlichen Flüssigkeiten müssen die Filter den Anforderungen der Richtlinie 2014/68/EU (PED) entsprechen
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	SA-10
Marke	Stenflex – KSB Italia