

Compensatori di dilatazione assiale PN16

per temperature da -10°C a +90°C

I compensatori saranno del tipo ad ondulazione sferica, dovranno essere in grado di assorbire i movimenti assiali laterali e angolari.

Le caratteristiche costruttive saranno le seguenti:

Canotto	Gomma EPDM con rinforzo in nylon
Flange	Le flange saranno in acciaio RSt 37-2 del tipo girevole con collarino di protezione della gomma
Attacchi	Flangiati EN 1092-1 PN16
Certificazioni	Per installazione su condotte di acqua potabile il costruttore dovrà produrre una dichiarazione di conformità in accordo al DM174/2004
Note	Al fine di ottimizzare e ridurre i costi di installazione, le corse ammissibili dai compensatori dovranno consentire una sostanziale riduzione di punti fissi e guide
Modello	A1
Marca	Stenflex – KSB Italia