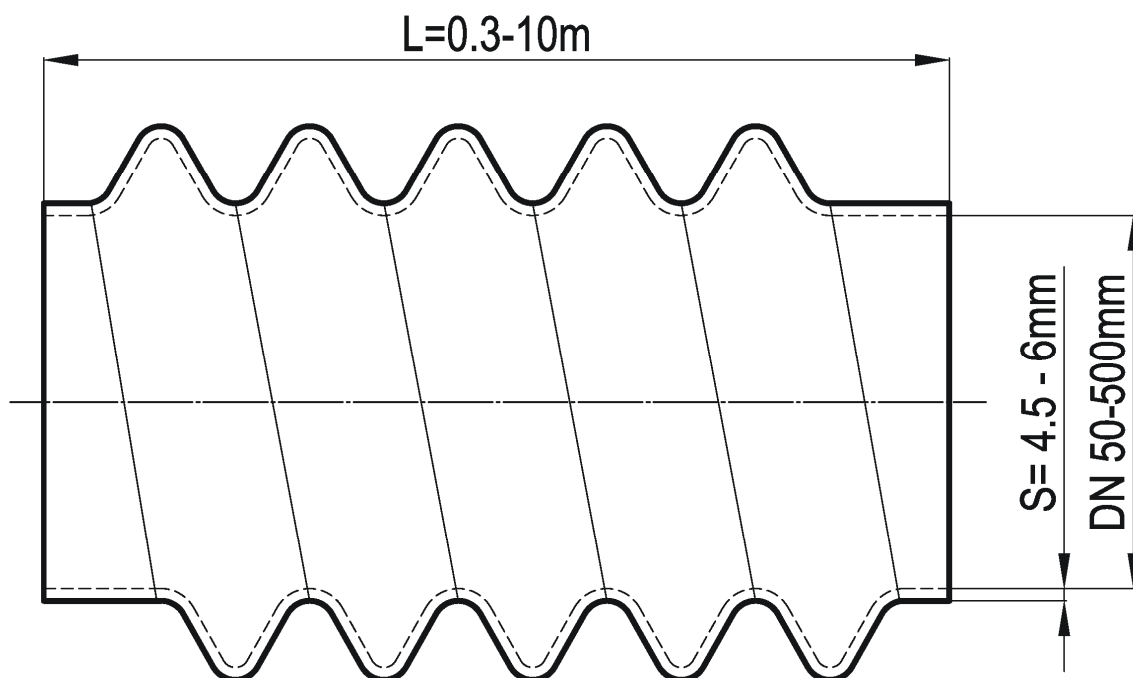


**Dilatations-
kompensator
Kautschuk
Typ BEWS**

**Compenateur
de dilatation
en caoutchouc
Type BEWS**

**Compensatore
per dilatazione
in caucciù
Tipo BEWS**



Die Dilatationskompensatoren sind speziell für die Brückenentwässerung entwickelt worden. Der Innen- und Aussengummi aus Chloropren-kautschuk ist besonders witterungs- und ölfest.

Die Kompensatoren nehmen, aufgrund ihrer flexiblen Konstruktion, die Bewegungen der Brücken problemlos auf, ohne übermäßigen Druck auf die Rohrleitung weiterzugeben.

Abmessungen DN = 50 – 500 mm
Länge = 0,3 – 10 m
Wandstärke S = 4,5 – 6 mm
Druckbereich: 0,1 – 2 bar absolut
(Vakuum 90% - 1,0 bar Überdruck)
Biegeradius: 1xDN

Les compensateurs de dilatation sont développés pour les canalisations des ponts. Le caoutchouc à l'intérieur et à l'extérieur est résistant au temps et à l'huile. Les Compensateurs sont très flexibles. Alors, ils compensent les mouvements des ponts sans problèmes et sans grandes pressions au tuyau.

Dimensions DN = 50 – 500 mm
Longueur = 0,3 – 10 m
Epaisseur caoutchouc S = 4,5 – 6 mm
Pression: 0,1 – 2 bar absolu
(sous-vide 90% - 1,0 bar pression)
Rayon à plier: 1xDN

I compensatori di dilatazione sono specialmente elaborati per le canalizzazioni dei ponti. La gomma interiore e esteriore sono di caucciù cloroprene, per questo sono resistenti al tempo e al olio.

I compensatori assorbono grazie alla sua flessibile costruzione i movimenti dei ponti senza problema e senza grandi pressioni sui tubi.

Dimensione DN = 50 – 500 mm
Lunghezza = 0,3 – 10 m
Groscezza caucciù S = 4,5 – 6 mm
Pressione: 0,1 – 2 bar assoluta
(vacuo 90% - 1,0 bar su pressione)
Raggio curvato: 1xDN

Änderungen bleiben vorbehalten

Modifications réservées

Con riserva di modifiche