



Descrizione

I compensatori tessili permettono di assorbire le vibrazioni e gli spostamenti della tubazione causati da variazioni di temperatura.

In virtù della loro grande elasticità, possono compensare contemporaneamente movimenti in più direzioni diverse.

Il grande vantaggio dei compensatori tessili è il poco spazio richiesto per l'installazione, oltre che la grande libertà di movimento unita a una lunghezza ridotta.

I giunti tessili offrono una resistenza alla corrosione elevatissima e un ampio range di temperatura (da -80°C a 1000°C).

Applicazioni

Utilizzati nei sistemi pneumatici, idraulici ed oleodinamici.





Product description

The textile compensators allow to absorb the vibrations and the displacements of the pipe caused by temperature variations. By virtue of their great elasticity, they can simultaneously compensate for movements in several different directions. The great advantage of textile compensators is the little space required for installation, as well as the great freedom of movement combined with a reduced length. Textile joints offer very high corrosion resistance and a wide temperature range (from -80°C to 1000°C).

Application:

Used in pneumatic, hydraulic and oleodynamic

