



Descrizione

Guarnizione automodellante a nastro in 100% PTFE.

Il profilo è estruso ed espanso monodirezionalmente in modo tale da incrementare le proprietà meccaniche del materiale. Per le caratteristiche del materiale il nastro garantisce un'elevata resistenza chimica ad eccezione di sostanze alcaline.

Il nastro è di semplice e veloce applicazione e presenta costi di mantenimento a scorta ridotti.

Le temperatura d'esercizio variano dai -240°C fino a 270°C .

Le prestazioni sono garantite fino ad una temperatura massima di 310°C e ad una pressione massima di 200 bar.

Applicazioni

Vengono applicati solitamente in accoppiamenti flangiati, pompe, valvole, scambiatori di calore, applicazioni in cui sia necessaria una tenuta che debba compensare imperfezioni di accoppiamento.





Product description:

Self-moulding tape gasket made of 100% PTFE. The profile is extruded and expanded in one direction in order to increase the mechanical properties of the material. Due to the material properties, the tape guarantees high chemical resistance with the exception of alkaline substances. The tape is quick and easy to apply and has low stock holding costs. Operating temperatures range from -240°C up to 270°C . Performance is guaranteed up to a maximum temperature of 310°C and a maximum pressure of 200 bar.

Application:

They are usually applied in flanged couplings, pumps, valves, heat exchangers, applications where a seal is needed to compensate for coupling imperfections

Notice:

The operating temperature and pressure limits do not apply simultaneously; they depend on various factors and can only be indicated for guidance.

