

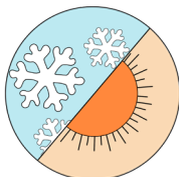


# SIGILLANTE ALTE TEMPERATURE

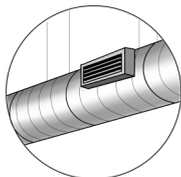
PM HOT 365°

ELASTICO

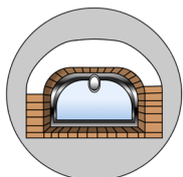
- 40/+365°C



TUBAZIONI



FORNI



MOTORI



**CARATTERISTICHE:** Silicone acetico per sigillature resistenti alle alte temperature su giunti di raccordo di canne fumarie, tubazioni in temperatura, condotte di raffreddamento, forni civili ed industriali, guarnizioni motore, essiccatoi, ferri da stiro, caldaie, stufe.

**PARTICOLARITÀ:** Aderisce perfettamente sui materiali compatti e lisci (ad esclusione di PP, PE, PTFE). Resiste a temperature di esercizio da -40 a +365° C. Resistenza ottima ai raggi U.V. Disponibile anche nella colorazione trasparente per sigillature invisibili.

1

**Resiste alle elevate temperature di esercizio**

4

**Aumenta il tiraggio delle canne fumarie**

2

**Resiste agli shock termici ed ai fumi**

5

**Per impieghi edili, industriali, motoristici**

3

**Resiste agli ambienti acidi e alcalini**

6

**Resiste ad oli, lubrificanti, carburanti**