

# APP GASKET HT

Mastic haute température

APP N° 040540

APP GASKET HT est un mastic d'étanchéité monocomposant, durablement élastique, démontable, résistant à des variations de température comprises entre -60 °C et +315 °C.

Il remplace les joints traditionnels en caoutchouc, clinker, amiante, liège, feutre, papier, etc.

## CARACTÉRISTIQUES :



Densité :  $1,40 \pm 0,20 \text{ g/cm}^3$



Couleur : noir



Dureté : Shore A 45

## Résistance thermique après durcissement :



maximale à long terme:  
+175 °C



maximale à court terme:  
+315 °C



travail minimal:  
-60 °C



APP Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 10, 62-300 Września

Service à la clientèle: téléphone +48 61 437 00 20, bok@app.com.pl

[www.APP.com.pl](http://www.APP.com.pl)



03.10.2025

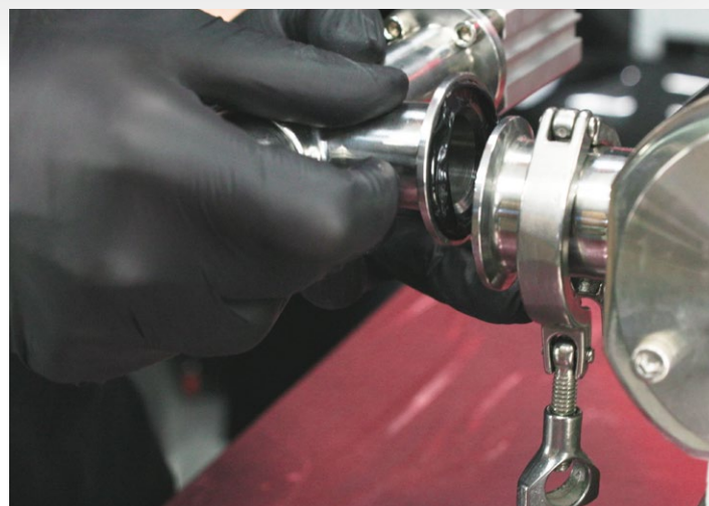


# APP GASKET HT

Uszczelniacz wysokotemperaturowy

## UTILISATION :

- Étanchéification des raccords nécessitant une résistance chimique et thermique élevée,
- Joints automobiles (par exemple, pompes à eau, couvercles de soupapes, carters d'huile, couvercles de chaînes de distribution, couvercles de thermostats),
- Technique de chauffage : chaudières, réservoirs, chauffe-eau, conduits d'évacuation des fumées, pompes, filtres, thermostats, poêles, cuisinières.



## AVANTAGES

+	Pâte résistante aux produits chimiques, remplaçant les joints automobiles traditionnels.	+	Résistante aux rayons UV, à l'eau, au sel et à de nombreux agents chimiques (essence, huiles, graisses, liquides de refroidissement, liquides hydrauliques, liquides antigel).
+	Facile à utiliser, quelle que soit la forme de la surface.	+	Il conserve une élasticité durable dans une large plage de températures.
+	Il présente un rétrécissement minimal.	+	Ne contient pas de solvants.

APP N°	Nom du produit	Quantité
040540	APP GASKET HT - Mastic haute température   105 g	1 pièce