



Résine d'étanchéité anaérobie au PTFE assurant l'étanchéité des raccords filetés métalliques coniques ou cylindriques. Étanchéité des circuits de chauffage central (eau froide, eau chaude, eau glycolée, eau additivée). Étanchéité des hydrocarbures de chauffage (fuel, mazout,...). Étanchéité des circuits d'air comprimé, de vapeur d'eau... Non démontable.

Conforme à la norme EN 751-1 Classe H : il peut donc être utilisé sur les canalisations d'eau de chauffage pour les raccords  $10 < DN < 50$ .



GHS07

Code	Aspect	Cond.
842985	Gel bleu	Flacon de 75ml