

BRULEUR GM AVEC ARRETE-FLAMME INTEGRE

pour Torchère MPC DN25

Autorisation d'emploi GRDF N° 2009-065/GB/Temp



OBJECTIF :

Mettre à la disposition des exploitants un matériel approprié et spécifique au respect des obligations liées au brûlage lors de travaux programmés de mise hors gaz et mise en gaz ou remise en gaz.

PRINCIPE ET DESCRIPTION :

- Construction et équipements conformes aux spécifications GRDF (MTOR030 + EXPL1810-11-12)
- La partie basse du brûleur GM, intègre un arrête—flamme, bride/bride, indissociable de chaque brûleur. Le montage de l'ensemble se fait obligatoirement sur un pied de torchère MPC DN25 équipé de son robinet central.
- Réglés en usine, ils ne nécessitent aucun réglage ou ajustage sur chantier
- Le brûleur GM a une capacité de brûlage de 850 kw sous 1 bar de pression
- Pression maximum de service : 4 bars
- Facilité de manipulation grâce à sa poignée en partie médiane
- Un dossier technique est délivré avec chaque brûleur reprenant les certificats de conformité constructeurs.



REFERENCES :

Désignations	Poids	Références
▪ Brûleur GM complet	20,5 kg	11M300014
▪ Sac de transport	1,5 kg	11M300015