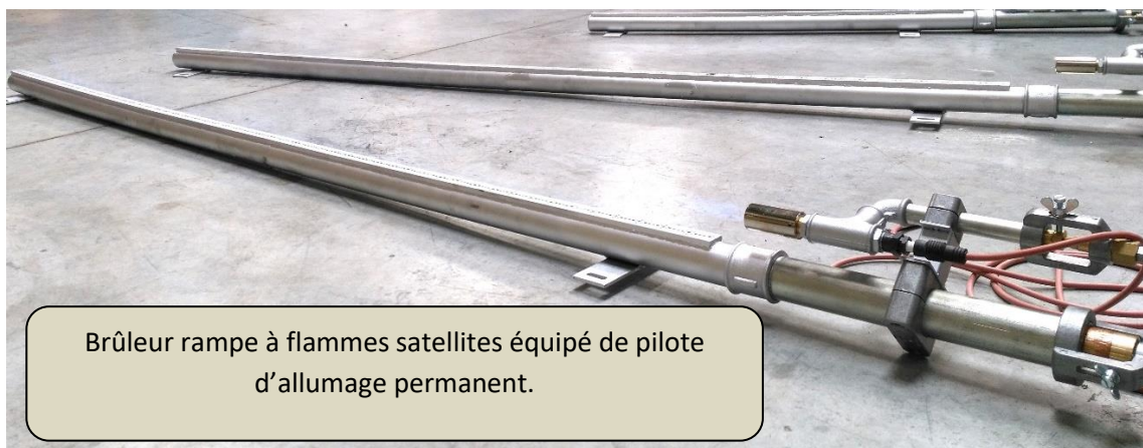
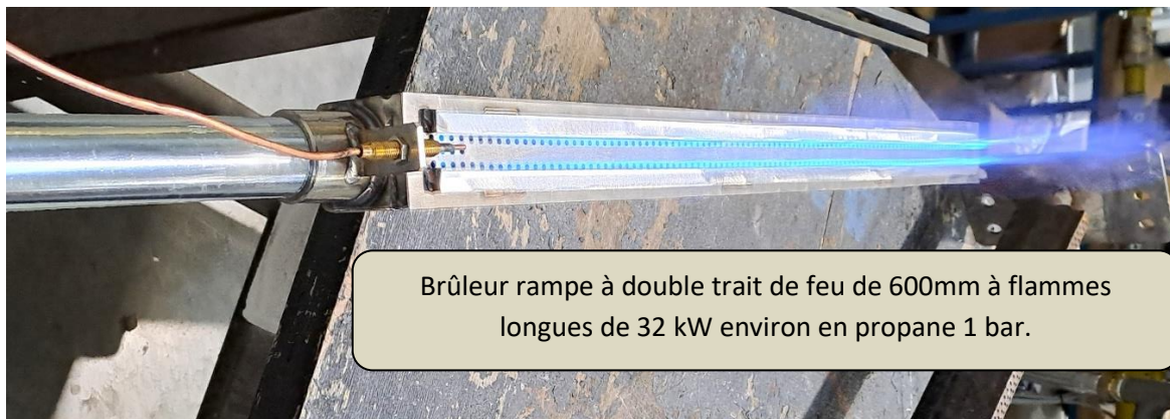


 <p>Date : 24/11/2015 DOC : FP IND-R-6-1-1</p>	<h2>Brûleurs rampe linéaire à flammes longues</h2>	
	<p>Famille : Brûleurs gaz rampe atmosphériques HP</p>	<p>Applications principales : Four à convoyeur, flammage en abattoirs et préchauffage d'outils ou de pièces avant/post soudage.</p>

Cette gamme de brûleurs rampe à flammes longues adaptée aux appareils industriels, propose uniquement des brûleurs sur mesure. Ce sont des brûleurs atmosphériques dotés d'orifices de flamme de gros diamètres. Ces brûleurs sont utilisés avec un contrôleur de flamme par ionisation dans la majorité des cas. Ces brûleurs sont adaptés pour une mise en conformité à la norme EN ISO 13577-2.



Brûleur rampe à flammes satellites équipé de pilote d'allumage permanent.



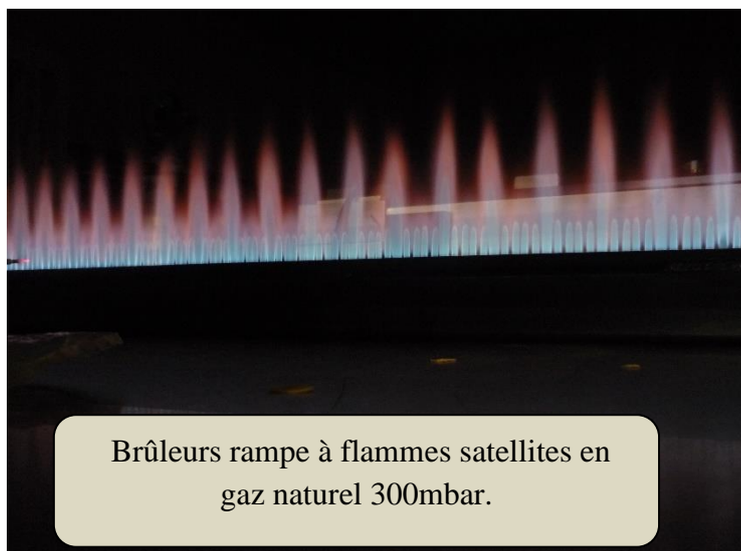
Brûleur rampe à double trait de feu de 600mm à flammes longues de 32 kW environ en propane 1 bar.

Désignation	Code commercial
Brûleur rampe à nez sur mesure selon le projet	Nous consulter
Brûleur rampe à nez de forme sur mesure	Nous consulter
Mélangeur atmosphérique dopé à l'air comprimé	Nous consulter
Veilleuse linéaire permanente selon application	Nous consulter
Système de contrôle de flamme automatique en 230Vac en conformité à la norme EN ISO 13577-2	Nous consulter

	<p>Brûleurs rampe linéaire à flammes longues</p>	<p>Date : 24/11/2015 DOC : FP IND-R-6-1-1</p>
---	---	---

<u>Caractéristiques techniques :</u>	
Puissance nominale en gaz naturel 1bar/ propane 1bar par mètre de trait de feu :	25 à 40 kW (Hs)
Puissance nominale en gaz naturel 300mbar par mètre de trait de feu :	20 à 30 kW (Hs)
Pression maxi d'utilisation	2.0 bar
Type d'orifices de flamme	Trous cylindriques
Longueur de trait de feu mini	400mm
Longueur de trait de feu maxi	2000mm
Matière du corps de brûleur	Acier ou inox
Distance nominale entre haut du brûleur et le fond de la surface à chauffer	100 à 150mm

La longueur maximale de la rampe est surtout déterminée en fonction de la puissance totale à mettre en œuvre. Nous consulter pour tout projet d'équipement de chauffe à brûleur rampe à flammes longues.



Brûleurs rampe à flammes satellites en gaz naturel 300mbar.



Coffret 300x400mm de commande et de régulation de température ET35 en 230Vac.