

Outillage conçu pour abaisser la pression lors des opérations de mise en gaz ou de décompression des réseaux de distribution MPC, notamment quand le brulage du gaz nécessite des équipements dont la pression maxi d'utilisation est de 4 bar (brûleur, éjecteur...)

Le produit est conforme à la  
fiche du guide de la distribution  
GRDF MQUP-837.

## DESCRIPTION

Équipement de la platine support avec capotage en aluminium peint :

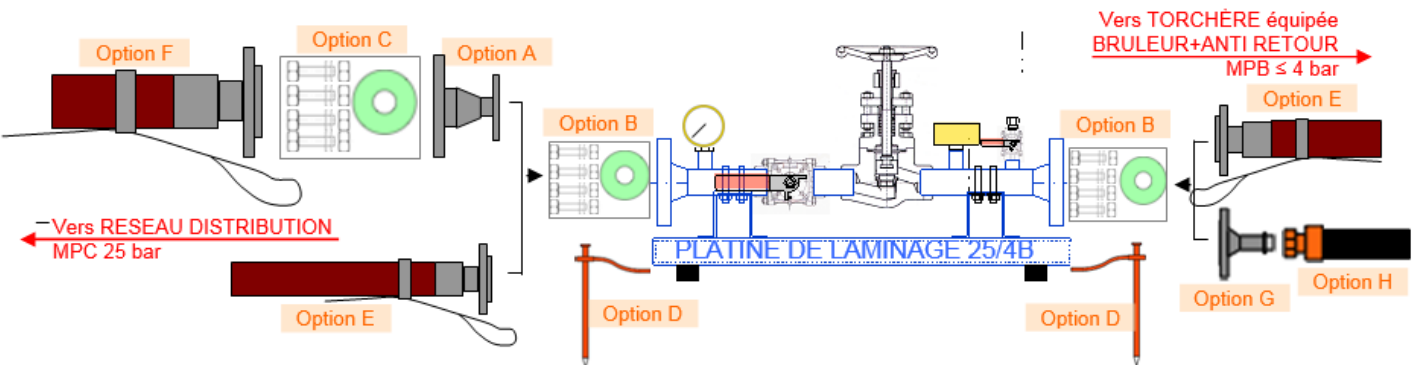
- Entrée et sortie : bride DN25 PN40
- Manomètre Ø63 0/40B amont
- Vanne BS 1/4 de tour de barrage amont PN40
- Vanne de laminage à soupape PN64
- Manomètre Ø63 0/25B aval
- Robinet à pointeau PN64 avec prise « catharomètre »

### MISE EN ŒUVRE :

La platine de laminage s'installe entre l'organe de décompression du réseau MPC et l'outillage de brulage du gaz selon schéma ci-dessous via les flexibles inox. La pression MPC est dirigée au travers de la vanne de laminage, qui a pour but d'abaisser manuellement la pression aval à 4B maxi – régulation contrôlable au manomètre 0/25B de sortie.



Poids : 15kg (sans option)  
Volume total : L558xI180xH320mm



## EQUIPEMENT OPTIONNEL COMPLEMENTAIRE (E-SHOP contrat N°C100T60051)

### PIECES DETACHEES :

<b>OPTION A</b>	Réduction Ac bride DN25 PN40 – bride DN50 PN40	Réf. : TORPAD-5025
<b>OPTION B</b>	Kit 4 boulons + rondelles + joint DN25	Réf. : KIT-BOU/25
<b>OPTION C</b>	Kit 4 boulons + rondelles + joint DN50	Réf. : KIT-BOU/50
<b>OPTION D</b>	Chevillette de maçon pour fixation au sol	Réf. : CHEV-R250
<b>OPTION E</b>	Flexible inox DN25 MPC à brides Lg10m + caisse PVC	Réf. : TORFLX/25
<b>OPTION F</b>	Flexible inox DN50 MPC à brides Lg5m + caisse PVC	Réf. : TORFLX/50
<b>OPTION G</b>	Réduction Ac bride DN25 PN40 – raccord M DN25 JSC	Réf. : TORPAD-MPC
<b>OPTION H</b>	Flexible lisse 10m DN25 FFJSC à JT + housse	Réf. : TORLEG/FLX

### COFFRET D'ACCESSOIRES SPECIFIQUES « PLATINE DE LAMINAGE »

Coffret métal 400x260x170mm comprenant : 3 pièces de réduction acier (1 à brides DN50/25, 2 à bride DN25/M DN25 JSC), 6 kits de boulonnerie (4p/brides DN25, 2p/brides DN50), 2 chevilletes

Réf. : 62020

