

ÉCRASE TUBE HYDRAULIQUE

« ETH 100 »

PE Ø63 à Ø125mm & ACIER jusqu'au Cal 100

OBTURATEUR D'URGENCE POUR PE 125

Matériels autorisés d'emploi par GRDF n° 2002-078/PH

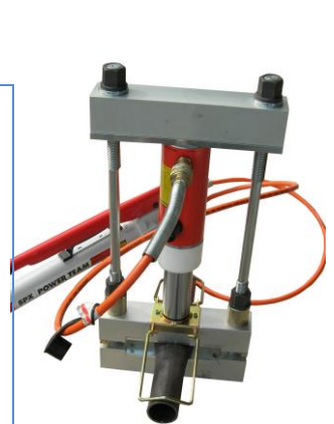


Simple de mise en œuvre, l'écrase tube hydraulique permet selon la version

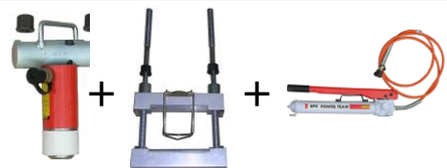
- **d'obturer les réseaux polyéthylène** Ø 63 à 125 mm, par simple ou double écrasement puis la remise au rond après intervention, selon les spécifications de Gaz de France.

- **d'obturer les réseaux acier** jusqu'au cal 100, par simple ou double écrasement.

L'écrasement est réalisé grâce à une pompe hydraulique couplée à un vérin, qui permet la descente du mors supérieur (mobile) jusqu'en butée du mors inférieure (fixe), ou jusqu'aux butées étagées pour l'écrasement des tubes PE.



La gamme « **SIMPLE ECRASEMENT** » en caisse aluminium :

Désignations	Références	
• « ETH 100 » Acier Cal100 Simple écrasement (transformable PE)	04P0664027	
• « ETH 100 » PE 63 à 125 Simple écrasement (transformable Acier)	04P0665454	

Options pour « **DOUBLE ECRASEMENT** » :

Désignations	Références	
• Jeu de mors avec mâchoires Acier (transformable PE)	04P0664033	
• Jeu de mors avec mâchoires PE et butées étagées (transformable Acier)	04P0664032	

Accessoires pour mors :

Désignations	Références	
• Jeu de mâchoires Acier pour mors mixtes « ETH100 »	04P0663703	
• Jeu de mâchoires PE avec butées étagées pour mors mixtes « ETH100 »	04P0664034	