

ECRASE TUBE « ET 20-32 »

PE Ø 20 à 32 mm - CUIVRE jusqu'au Ø28 - SOLACIER DN15

MATÉRIELS AUTORISÉS D'EMPLOI PAR GRDF n° N°92 0002-PG

Rapidité de mise en œuvre grâce à sa poignée amovible et son système étau à cliquet, il permet l'obturation rapide d'une canalisation PE (Ø20 à 32mm) ou Cuivre (Ømax 28) ou Solacier (DN15).

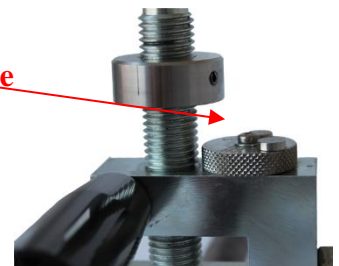


Selon le modèle, le choix du matériau à écraser se fait par l'intermédiaire d'une molette de réglage servant par la même occasion de cale, limitant ainsi l'écrasement selon le type de matériau. Le réglage, simple et rapide, s'effectue en positionnant le marquage indiqué sur la molette, face à l'index se trouvant sur le corps de l'écrase tube.

Utilisations sur tubes	Repères sur molette
• Cuivre Ømax 28 mm	CU
• Solacier DN15	CU
• PE Ø20x3 Gaz – SDR11	20 g
• PE Ø32x3 Gaz – SDR11	32 g
• PE Ø20 Eau – SDR17	20 e
• PE Ø25 Eau – SDR17	25 e
• PE Ø32 Eau – SDR17	32 e

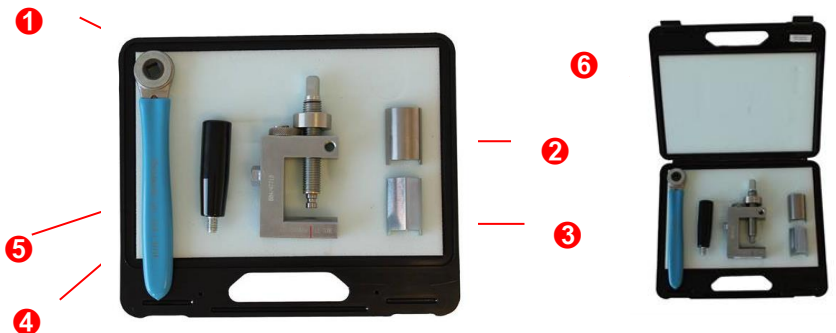


Molette de réglage



COMPOSITION :

- 1 corps assemblé ①
- 1 mors mobile PE ② et/ou 1 mors CU/AC ③
- 1 poignée ④
- 1 clé à cliquet ⑤
- 1 mallette plastique ⑥



LA GAMME :

REFERENCES >>>>	04P0664496	04P0664498	04P0664495
Ecrasements sur tubes :	▼	▼	▼
• PEhd Øext. 20 & 32 mm	Oui		Oui
• Cuivre de 28 maximum		Oui	Oui
• Solacier DN15		Oui	Oui