

BARIL PRO

Fiche Technique / Spec Sheet REN-2004-14-CC

Description

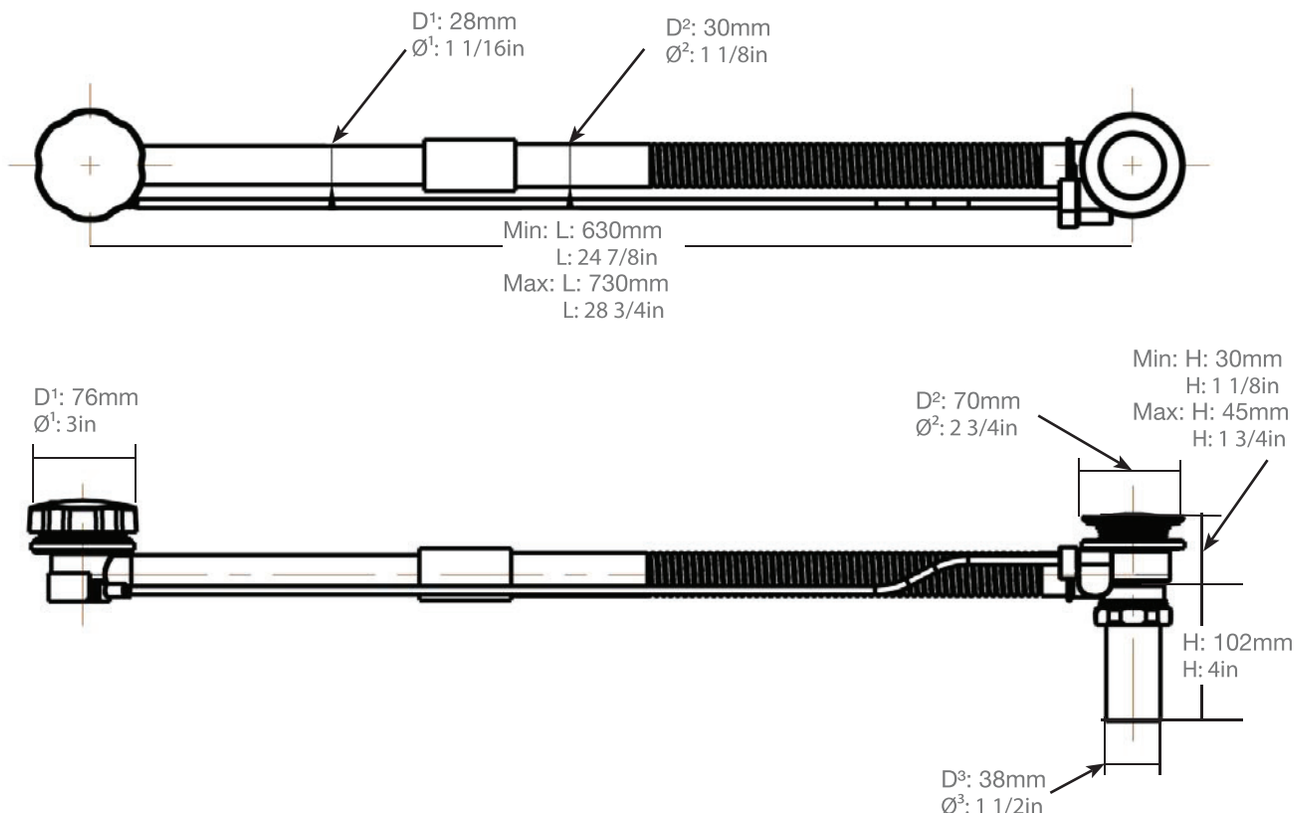
- Renvoi en laiton pour baignoire à bouton poussoir avec trop-plein
- Tuyau en laiton flexible pour s'ajuster aux différents bains
- Pour la plupart des bains de 43 à 61 cm (17" à 24") de profondeur
- Pour les baignoires d'une épaisseur de 1 mm à 11 mm (1/32" à 7/16")
- Mécanisme à bouton poussoir
- Raccordement: Ø 38 mm (1-1/2")
- Push-button brass bath drain with overflow
- Flexible brass tube conforms to any bath model
- Fits most tubs 43 cm to 61 cm (17" to 24") deep
- Fits tubs 1 mm to 11 mm (1/32" to 7/16") thick
- Push button mechanism
- Connection: Ø 38 mm (1-1/2")

Finis disponibles / Available finishes

- CC: Chrome / Chrome
- KK: Noir mat / Matte black

Certifications / Standards

- ASME A112.18.2 / CSA B125.2



BARIL PRO

Fiche Technique / Spec Sheet REN-2004-14-KK

Description

- Renvoi en laiton pour baignoire à bouton poussoir avec trop-plein
- Tuyau en laiton flexible pour s'ajuster aux différents bains
- Pour la plupart des bains de 43 à 61 cm (17" à 24") de profondeur
- Pour les baignoires d'une épaisseur de 1 mm à 11 mm (1/32" à 7/16")
- Mécanisme à bouton poussoir
- Raccordement: Ø 38 mm (1-1/2")
- *Push-button brass bath drain with overflow*
- *Flexible brass tube conforms to any bath model*
- *Fits most tubs 43 cm to 61 cm (17" to 24") deep*
- *Fits tubs 1 mm to 11 mm (1/32" to 7/16") thick*
- *Push button mechanism*
- *Connection: Ø 38 mm (1-1/2")*

Finis disponibles / Available finishes

- CC: Chrome / Chrome
- KK: Noir mat / Matte black

Certifications / Standards

- ASME A112.18.2 / CSA B125.2

