

Fiche Technique Produit

**RIQUIER®
ADRIEN**
Parfaitement raccord

07/2016

/ Référence : 07019

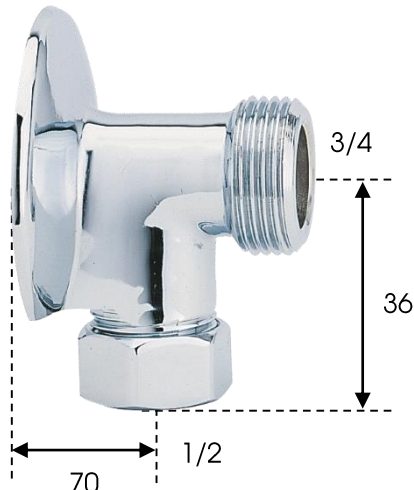


Photo réf : 70172

/ Famille :
Sanitaire

/ Matière :
Laiton chromé

/ Désignation :

Applique embase 52 mm - Arrivée M1/2 avec écrou 1/2 - 14 - Sortie M3/4

/ Réglementation :

Le laiton utilisé pour nos produits respecte les réglementations en vigueur (Annexe I de l'arrêté du 29/05/1997 (A.C.S)).

/ Recommandations générales de mise en œuvre :

- Etanchéité par joint plat lorsque les portées sont prévues
- Serrage à la clé plate en évitant tout excès (couple recommandé 30 N.m)
- Proscrire le décapant chloré et la filasse au profit d'un ruban téflon ou d'une résine anaérobie
- Nos raccords ne sont pas adaptés aux circuits de climatisation
- Ne pas raccorder un filetage conique sur un taraudage cylindrique
- Respect des règles de l'art (CPT 2808 V2 de novembre 2011)

Photo non contractuelle

**RIQUIER®
ADRIEN**
Parfaitement raccord

BP 50012 - 80570 Dargnies - FRANCE
Tél : 03 22 60 22 90 - Fax : 03 22 30 65 93

| www.riquier.fr

Fiche Technique Produit

07/2016

/ Référence : 07020

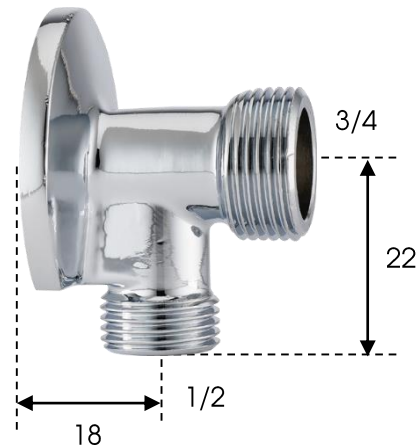


Photo réf : 07020

/ Famille :
Sanitaire

/ Matière :
Laiton chromé

/ Désignation :
Applique embase 52 mm - Arrivée M1/2 - Sortie M3/4

/ Réglementation :

Le laiton utilisé pour nos produits respecte les réglementations en vigueur (Annexe I de l'arrêté du 29/05/1997 (A.C.S)).

/ Recommandations générales de mise en œuvre :

- Etanchéité par joint plat lorsque les portées sont prévues
- Serrage à la clé plate en évitant tout excès (couple recommandé 30 N.m)
- Proscrire le décapant chloré et la filasse au profit d'un ruban téflon ou d'une résine anaérobie
- Nos raccords ne sont pas adaptés aux circuits de climatisation
- Ne pas raccorder un filetage conique sur un taraudage cylindrique
- Respect des règles de l'art (CPT 2808 V2 de novembre 2011)

Photo non contractuelle