

RACCORDS PVC**A COLLER**

PN 16 - PN 10 ou PN 6 selon article et diamètre.

Du Ø 16 au Ø 315mm selon article.

MARQUE NF : 5010 – 5050 – 5040 – 5450 –
5090 – 5070 : du diam 16 au 110mm**TARAUDES - FILETES**

PN 16

Du Ø 3/8" au Ø 4" selon article.

**MIXTES**

PN 16

Du Ø 16x3/8" au Ø 125x5" selon article.

LIAISON A COLLER - A VISSER ou A BRIDE

Corps en PVC-UH de couleur grise, Joint en EPDM, Bague de renfort en ACIER INOX AISI 430.

Destinés aux assemblages avec des composants en PVC-U, ou en d'autres matériaux, plastiques ou non plastiques, pour les conduites principales et branchements enterrés et le transport de l'eau en aérien, à l'extérieur et à l'intérieur des bâtiments.

Pour l'alimentation en eau sous pression à environ 20 °C (eau froide) destinée à la consommation humaine et à des usages généraux jusqu'à 45°C.

ATTENTION : Pour les températures entre 25 °C et 45 °C, la figure A.1 de l'Annexe A de l'EN 1452-2 s'applique (coefficient de détimbrage).

Raccords conformes à la norme NF EN 1452-3 et NF 54-029 ; NF 54-028.

Les produits à la marque NF obéissent au référentiel de certification NF 055 -Tubes et raccords en PVC non plastifié rigide.



Filetage - Taraudage conformes à la norme ISO7-1 (Etanchéité sur le filet – Femelle cylindrique, Mâle conique).

AVANTAGES

Gamme exhaustive de formes et de diamètres.

Possibilité de liaisons à coller, à visser, mixte ou à bride.

Marque NF 055 pour 6 produits du diamètre 16 au diamètre 110mm.

MISE EN ŒUVRE DES RACCORDS *Se référer aux notices de pose PLASSON*

N.B. : Nous recommandons fortement d'utiliser du ruban PTFE pour les raccords à visser.

