

Assainissement | Raccords PVC et raccords mixtes - SDR41











FONCTION:

- Les raccords assainissement Nicoll permettent d'assembler des tubes PVC, PP,PE, grés, béton ou fibres ciment pour des diamètres allant du 110 au 1200 mm.

■ DESCRIPTION:

- Les raccords sont de couleur grise normalisée (NFT 16-352).
- La majorité de la gamme est certifiée NFA (nous consulter pour plus de précisions)

■ CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- Montage par emboitement
- Compatibles avec des tubes de rigidité SN4ou SN8 en conformité avec les normes EN1401-1 et EN 13476-1.
- Livrés avec joints montés.
- Assemblage mixte (multi-matériaux).

■ NORMES ET REGLEMENTATION:

NF EN 1401-1: Systèmes de canalisations en plastique pour les branchements et les collecteurs d'assainissement enterrés sans pression.

NF EN 476 : Exigences générales pour les composants utilisés pour les branchements et les collecteurs d'assainissement

NF EN 13563 (PARTIES 1 À 3): Clapets anti-retour pour les bâtiments.

NF EN 124 : Dispositifs de couronnement et de fermeture pour les zones de circulation utilisées par les piétons et les véhicules.

NF EN 681-1: Garnitures d'étanchéité en caoutchouc. Spécification des matériaux pour garnitures d'étanchéité pour joints de canalisation utilisées dans le domaine de l'eau et de l'évacuation.

NF DTU 64.1 2013 : Ce DTU concerne la mise en œuvre des installations d'assainissement non-collectif (dit : autonome)

■ MISE EN OEUVRE:

- Ils sont utilisables dans les conditions de pose du fascicule 70

■ QUALITE - ENVIRONNEMENT :



NOVEMBRE 2014



Siège social et usines : 37, rue Pierre et Marie Curie - BP 10966 - 49309 CHOLET Cedex Tél. : 02 41 63 73 83 - Fax : 02 41 63 73 25 - Fax : 02 41 63 73 23 - Email : tech-com.nicoll@aliaxis.com

DOCUMENT NON CONTRACTUEL _____ an OAliaxis company