

FICHE TECHNIQUE

Gamme des produits Raccord SANIFIX



Raccord PPR SANIFIX

Présentation :

Les raccords **SPLAST**, marque **SANIFIX** sont des accessoires indispensables pour la formation de plomberies et de tuyauterie, ils sont fabriqués en matière polypropylène **Random PPR** pour comprendre des couches de renforcement pour des avantages tels que la réduction de la dilatation/contraction thermique, peuvent atteindre une température de 20° à 95°C, la durée de vie peut aller jusqu'à 50 ans.



Caractéristiques :

- Faible conductibilité thermique
- Rapidité d'exécution
- Adaptation à tous les environnements
- Légèreté du produit facilitant la mise en œuvre
- Paroi lisse pour une qualité hydraulique maximum
- Durabilité.
- Duré de vie jusqu'à 50 ans.

Application :

Les raccords PPR **SANIFIX** sont conçus pour un fonctionnement continu à une température de **95°C** avec une pression nominal en fonction de leur type de paroi SDR des tubes raccordés de SPLAST.

Marquage :

<p>Marque ou sigle du fabricant : SANIFIX Nom de l'article : Ex : Coude Female PPR Identification de la matière : PPR Diamètre nominal, dn: Ex : Ø25x3/4 Date de fabrication : 1/24 Pression : PN20 S2,5-SDR 6 Numéro de la présente norme : ISO 15874-3 Classe : (Classe A/ Classe 1/10 Bars), S2,5-SDR6 Made in Morocco</p>
--

FICHE TECHNIQUE

Gamme des produits Raccord SANIFIX

Raccord PPR SANIFIX

Gamme de produit :

COUDE 90°



Référence	∅
13 045 0020	20
13 045 0025	25
13 045 0032	32
13 045 0040	40
13 045 0050	50
13 045 0063	63

COUDE 45°



Référence	∅
13 090 0020	20
13 090 0025	25
13 090 0032	32
13 090 0040	40
13 090 0050	50
13 090 0063	63

MONCHON



Référence	∅
13 010 0020	20
13 010 0025	25
13 010 0032	32
13 010 0040	40
13 010 0050	50
13 010 0063	63

TE EGALE



Référence	∅
13 030 0020	20
13 030 0025	25
13 030 0032	32
13 030 0040	40
13 030 0050	50
13 030 0063	63

MANCHON REDUIT



Référence	∅
13 010 2520	25x20
13 010 3220	32x20
13 010 3225	32x25
13 010 4020	40x20
13 010 4025	40x25
13 010 4032	40x32
13 010 5025	50x25
13 010 5032	50x32
13 010 5040	50x40
13 010 5040	50x40
13 010 6320	63x20

BOUCHON



Référence	∅
13 001 0020	20
13 001 0025	25
13 001 0032	32
13 001 0040	40
13 001 0050	50
13 001 0063	63

FICHE TECHNIQUE

Gamme des produits Raccord SANIFIX

COURBE DE CROIX



Référence	Ø
13 002 0120	20
13 002 0125	25

TE CROIX FEMELLE



Référence	Ø
13 170 6334	63x3/4

COUDE FILETE FEMELLE



Référence	Ø
13 190 2012	20x1/2 "
13 190 2534	25x3/4"
13 190 2512	25x1/2"
13 190 3234	32x3/4"
13 190 3210	32x1"
13 190 4014	40x1-1/4"
13 190 5012	50x1-1/2"
13 190 6320	63x2"

TE FILETE FEMELLE



Référence	Ø
13 045 2012	20x1/2 "
13 045 2534	25x3/4"
13 045 2512	25x1/2"
13 045 3234	32x3/4"
13 045 3210	32x1"
13 045 4014	40x1-1/4"
13 045 5012	50x1-1/2"
13 045 6320	63x2"

RACCORD FILETE FEMELLE



Référence	Ø
13 110 2012	20x1/2 "
13 110 2534	25x3/4"
13 110 2512	25x1/2"
13 110 3234	32x3/4"
13 110 3210	32x1"
13 110 4014	40x1-1/4"
13 110 5012	50x1-1/2"
13 110 6320	63x2"

RACCORD FILETE Male



Référence	Ø
13 100 2012	20x1/2 "
13 100 2534	25x3/4"
13 100 3210	32x1"
13 100 3234	32x3/4"
13 100 4014	40x1-1/4"
13 100 5012	50x1-1/2"
13 100 6320	63x2"

FICHE TECHNIQUE

Gamme des produits Raccord SANIFIX



Collier

Référence	Ø
13 042 0020	20
13 042 0025	25
13 042 0032	32



ROBINET D'ARRET

Référence	Ø
13 041 0020	20
13 041 0025	25

Caractéristiques techniques :

Caractéristiques dimensionnelles : Conforme à la norme **NM ISO 15874-3**

Étanchéité des assemblages : Pas de fuite

Pression interne : Contrainte maximale hydrostatique de paroi : **51 Bars** (20°C pendant 1 heure)

Remarque : Tous les raccords SANIFIX garantissent une pression de service maximum de 20 BARS à la température de 20°C.

Qualification Produit :

-Rapport de conformité aux normes établie par le centre technique de plasturgie et de caoutchouc **C.T.P.C** (en cour).