

1/2 | **COUDE 1/16 SOUPLESSUR-T
POUR TUYAUX FONTE**



CARACTÉRISTIQUES :

Norme : **EN 545**

La gamme Soupléssur-T permet de réaliser des assemblages avec joints automatiques ou mécaniques.

MATIÈRE & REVÊTEMENT :

Fonte GS 420-5.

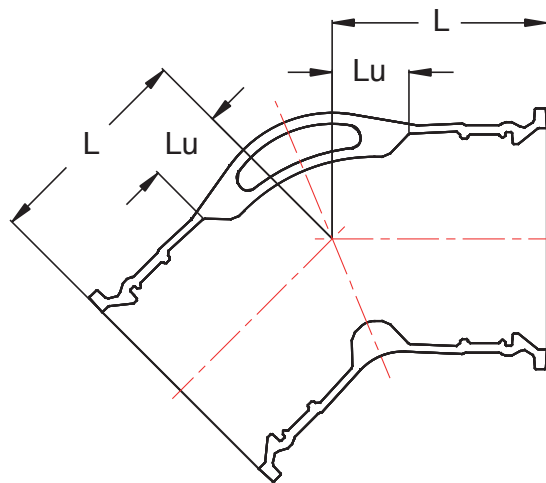
Revêtement peinture époxy RAL 5005 renforcée (250µm mini suivant EN 14901) et de qualité alimentaire.

- Pour les kits à emboîtement automatique, voir fiches :

«**SOUPL-T-KIT-TYTON**»
«**SOUPL-T-KIT-BRS**»

- Pour les kits à emboîtement mécanique, voir fiches :

«**SOUPL-T-KIT-STD**»
«**SOUPL-T-KIT-VFTE**»



Code article	DN	Symbole	L	Lu	Masse	Plage d'utilisation
	-		mm		kg	
25790	100		153	40	9,6	115 - 119
29620	125		174	55	14,0	141 - 145
25776	150		174	50	15,6	167 - 171
25801	200		180	55	21,8	219 - 223
35947	250		207	70	43,0	271 - 275
35948	300		223	80	55,0	323 - 327

2/2

**COUDE 1/16 SOUPLESSUR-T
POUR TUYAUX FONTE**

SOUPLESSUR-T
Tyton

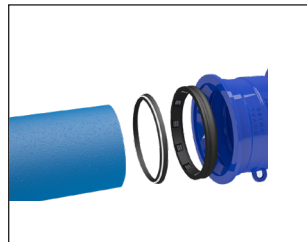
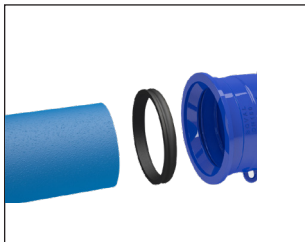


**REVÊTEMENT EPOXY
REINFORCÉ**

Revêtement en peinture Epoxy RAL 5005 et de **qualité alimentaire**.
Épaisseur renforcée **250 microns accrédité ACS.**

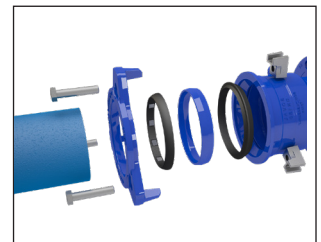
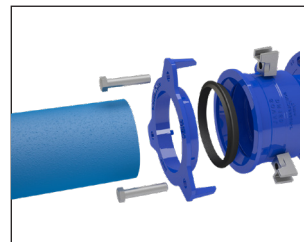
**FONCTION TYTON®
EMBOÎTEMENT AUTOMATIQUE**

- Gain de temps à la pose
- Aucuns serrage



**FONCTION SOUPLESSUR
EMBOÎTEMENT MÉCANIQUE**

- Possibilité de démontage lors des interventions
- Facilité d'ajustement au montage



Les produits associés



Les dimensions, les normes et les masses sont données à titre indicatif. SOVAL se réserve la possibilité de modifier sans préavis les caractéristiques des produits figurant sur le présent document.