

1/2 | **MANCHON SOUPLESSUR-T
POUR TUYAUX FONTE**



CARACTÉRISTIQUES :

Norme : **EN 545**

Montage possible uniquement avec joints mécaniques Soupllessur-T et VFTE.

MATIÈRE & REVÊTEMENT :

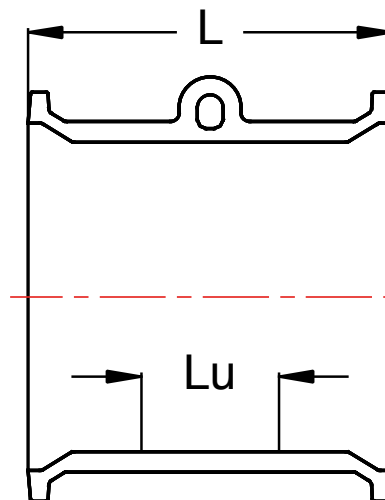
Fonte GS 420-5.

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

• Pour les kits à emboîtement mécanique, voir fiches :

«**SOUPL-T-KIT-STD**»

«**SOUPL-T-KIT-VFTE**»



Code article	DN	Symbole	L	Lu	Masse	Plage d'utilisation*
	-		mm		kg	
25788	100		218	170	6,3	115-126
29626	125		210	165	8	141-152
25774	150		212	160	8,8	167-178
25803	200		216	160	13,2	219-229
35964	250		207	70	43	271 - 292
35965	300		223	80	55	323 - 335

* Tolérance maxi possible uniquement avec kit Soupllessur-T

2/2 | **MANCHON SOUPLESSUR-T
POUR TUYAUX FONTE**

SOUPLESSUR-T
Tyton



**REVÊTEMENT EPOXY
RENFORCÉ**

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

**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.