

COLLE PVC-U RIGIDE NON POTABLE

TANGIT

Colle en gel pour PVC rigide à base de chlorure de polyvinyle non plastifié et de solvants forts

haute résistance à la pression : testée jusqu'à 51 bars

permet de compenser les jeux jusqu'à 0,6 mm

traceur UV inclus

assemblage par collage de canalisations tubes et raccords en PVC rigide pour :

- la distribution eau froide non potable sous pression

- l'évacuation des eaux usées ou pluviales

- les installations industrielles

- le transport de fluides liquides ou gazeux

- les conduites de câbles de télé-communications

- les gouttières ou tout autre élément en chlorure de polyvinyle non plastifié

- l'installation des piscines

- le traitement des eaux non potables

- les systèmes d'irrigation.

Caractéristiques

Référence	conditionnement	contenance (kg)	Prix HT
199819	tube	0,125	-
199820	boîte	0,250	-
199822	boîte livrée avec pinceau	1	-