

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	-