

SILITUBE®

SI60, SI70, SI260, SI70TPCC



Solutions pour transfert des fluides pour
machines espresso et distributeurs de boissons

- Souple
- Alimentaire
- Transport d'eau, d'alcool, de jus de fruits, de lait, vapeur ...
- Froid ou chaud
- Avec ou sans pression

FDA
REGISTERED



-60°C à +180°C
Jusqu'à 20 Bar



 **Plastub**

SILITUBE®

SI60, SI70, SI260, SI70TPCC

Solutions pour transfert des fluides pour machines expresso et distributeurs de boissons

Sans pression

SILITUBE® SI60

Tube silicone
60 Shore A / +180°C

SILITUBE® SI70

Tube silicone
70 Shore A / +180°C

SILITUBE® SI260

Tube silicone
catalysé platine
60 Shore A / +180°C

Avec pression

SILITUBE® SI70TPCC

Tuyau silicone
70 Shore A / +150°C
Tressé textile

Caractéristiques

- Hydrophobe
- Température d'utilisation : -60°C à +180°C
- Sans ou avec pression jusqu'à 20 bar
- Chimiquement inerte et biologiquement neutre
- Grande souplesse, facile à installer
- Emmanchement aisé avec les raccords

Applications

- Transport d'eau, d'alcool, de jus de fruits, de lait, vapeur ...



Nos solutions pour l'alimentation réseau

Tuyaux d'alimentation sur le réseau en eau pour machines à café professionnelles ou distributeurs de boissons

SILITUBE® SITIA

Tube silicone tressé en fils d'acier inoxydable

STARFLEX® EI

Tube EPDM tressé en fils d'acier inoxydable

STARFLEX® PEXI

Tube PEX tressé en fils d'acier inoxydable

+ Conditionnement



Standard : couronne (25 m, 50 m, ...)



Coupe sur mesure

> Pour plus d'informations, veuillez nous contacter :



PLASTUB S.A.S

Zone Industrielle 63600 AMBERT - France

Tél. + 33 (0)4 73 82 44 36

plastub@omerin.com