

KIT DE BRUMISATION 10 BUSES - 32100005

Ce kit de brumisation a été conçu pour réduire la température jusqu'à 10°C, le système de brumisation pour condenseur et groupe frigorifique diminue rapidement la Haute Pression du groupe ou la température du fluide caloporteur, même pendant les périodes les plus chaudes de l'été.

Ce kit professionnel comprend :

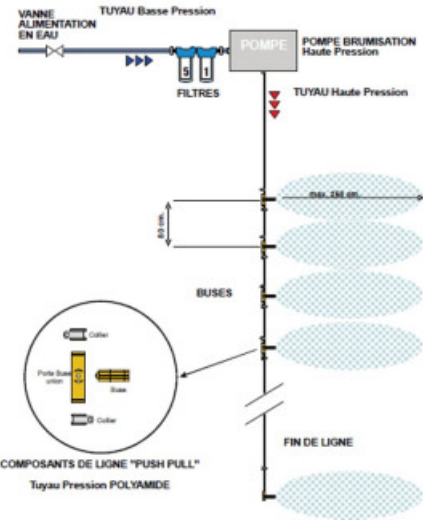
- Centrale de brumisation Haute Pression (70 bars)
- 60 L/h - 230 V - 550 W
- Filtre à eau 5 µm, porte filtre
- Flexible d'alimentation en eau 3/4 " (20/27) – 1 m
- Flexible de raccordement filtre – centrale – 1 m
- 10 Buses anti goutte 4,5 L/h (0,2 mm)
- 11 Porte buses
- 1 buse de décharge avec porte buse
- 1 coude
- 1 bouchon de fin de ligne Ø 3/8"
- 1 couronne de 25 m de tube PE Ø 3/8"
- 20 colliers de fixation isophoniques
- Pince coupe tube



Caractéristiques :

- Dimensions (mm) : 400x300x270
- Alimentation : 230V
- Niveau sonore (décibels) : 65

Schéma de Principe d'un réseau de Brumisation



SCHEMA ELECTRIQUE

