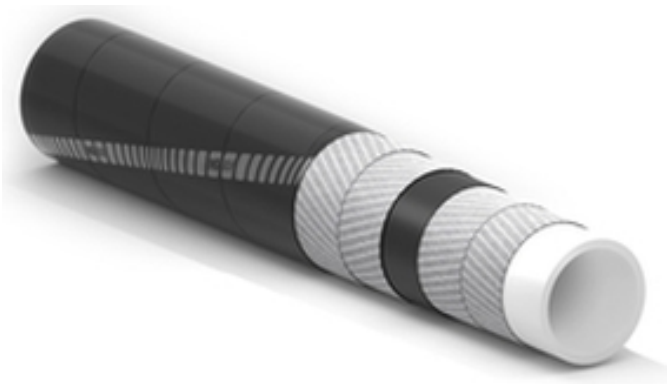


# Sahara BN 240°C

Tuyau air chaud pour les compresseurs des camions-citernes



**Applications:**

tuyau nappé textile conçu pour le passage d'air chaud sec, utilisé comme équipement dans les circuits d'air sur les camions-citerne (jonction entre le compresseur et la citerne).

Convient à tous les types de compresseurs pour camions-citernes

Facile à manier

Il résiste à l'agression de l'air chaud

**Tube:**

EPR blanc lisse, résistant à la chaleur.

**Armature:**

nappes synthétiques très résistantes.

**Revêtement:**

EPDM noir lisse (aspect bandelé) résistant aux agents atmosphériques et à l'ozone.

**Gamme de températures:**

de -40°C à +200°C, avec pointes jusqu'à 240°C. Temp. élevées peuvent réduire la durée du tuyau.

**Marquage:**

bande transfert de couleur blanche "IVG Truck (logotype application)..."



## Sahara BN 240°C



| Référence | Diamètre intérieur |       | Diamètre extérieur |      | Pression De service |     | Pression d'éclatement |     | Poids nominal |        | Longueur maximum |     |
|-----------|--------------------|-------|--------------------|------|---------------------|-----|-----------------------|-----|---------------|--------|------------------|-----|
|           | mm                 | inch  | mm                 | inch | bar                 | psi | bar                   | psi | kg/m          | lbs/ft | m                | ft  |
| 1420186   | 51                 | 2     | 69                 | 2,72 | 10                  | 150 | 30                    | 450 | 1,77          | 1,19   | 120              | 400 |
| 1425005   | 63,5               | 2-1/2 | 82                 | 3,23 | 10                  | 150 | 30                    | 450 | 2,26          | 1,52   | 120              | 400 |
| 1429655   | 76                 | 3     | 94                 | 3,70 | 10                  | 150 | 30                    | 450 | 2,51          | 1,69   | 120              | 400 |

### Autres versions disponibles sur demande:

1. Autres diamètres
2. Sahara 240°C (où 180°C) avec tube et revêtement en caoutchouc noir
3. Sahara BD 240°C (où 180°C) avec tube en caoutchouc blanc et revêtement en caoutchouc bleu
4. Sahara BN 180°C

### Raccords conseillés:



Storz



Clamps, bands and other clamping systems



Camlock

