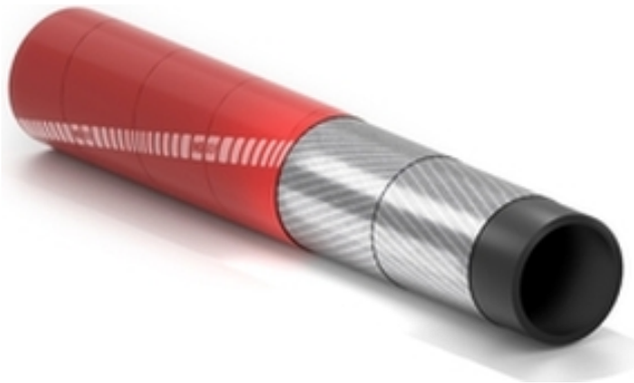


Victoria Premium

Tuyau pour vapeur à 210°C



Applications:

tuyau nappé métallique pour vapeur saturée à une pression maximale de 18 bar, utilisé en particulier dans l'industrie chimique et pétrochimique ainsi que dans des applications industrielles en général. Non recommandé pour les nettoyeurs vapeur. Le tuyau peut être utilisé à des pointes de vapeur surchauffée à 230°C à une pression de 18 bar. Attention: l'utilisation de la vapeur surchauffée réduit la durée de vie du tuyau. Pour prolonger la durée de vie, purger après utilisation.

Pour vapeur jusqu'à 210°C
Avec revêtement rouge micro-perforé
Longueur jusqu'à 120 m

Tube:

IIR noir lisse, résistant à la vapeur saturée.

Armature:

nappes métalliques.

Revêtement:

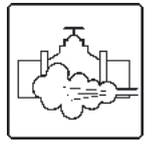
EPDM rouge lisse (aspect bandelé) piqueté extérieurement, avec une très bonne résistance aux températures élevées, aux agents atmosphériques, à l'abrasion et au vieillissement.

Gamme de températures:

de -40°C à +210°C.

Marquage:

en relief "IVG Steam Victoria...".



Victoria Premium



| 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 |
| 1423754 | 13 | 1/2 | 25 | 0,99 | 18 | 270 | 180 | 2700 | 0,52 | 0,34 | 120 | 400 |
| 1424831 | 19 | 3/4 | 31 | 1,22 | 18 | 270 | 180 | 2700 | 0,68 | 0,45 | 120 | 400 |
| 1416073 | 25 | 1 | 37 | 1,46 | 18 | 270 | 180 | 2700 | 0,91 | 0,61 | 120 | 400 |
| 1420909 | 51 | 2 | 65 | 2,56 | 18 | 270 | 180 | 2700 | 2,12 | 1,44 | 120 | 400 |

Autres versions disponibles sur demande:

1. Autres diamètres.

Raccords conseillés:



Steam coupling with clamp

