

Air brake SAE J1402

Tuyau extrudé pour systèmes de freinage



Normes:

SAE J1402:2010 type A.

Applications:

connexion flexible dans les systèmes de freinage à l'air comprimé des véhicules industriels. Convient pour l'air comprimé avec traces d'huiles.

Tuyau extrudé

Résistance à l'abrasion et aux agents atmosphériques

Facile à manier



Tube:

caoutchouc synthétique noir, lisse.

Armature:

nappes textiles très résistantes.

Revêtement:

caoutchouc synthétique noir, lisse. Excellente résistance à l'abrasion et aux agents atmosphériques.

Gamme de températures:

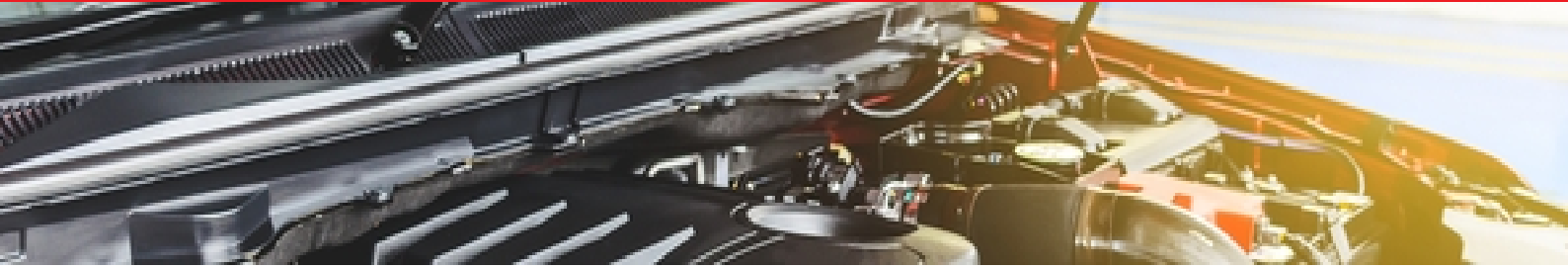
de -40°C à +100°C.

Marquage:

IVG AIR BRAKE SAE J 1402 – SIZE - QUARTER / YEAR - BATCH PRODUCTION NUMBER.



Air brake SAE J1402



| Référence | Diamètre intérieur | | Diamètre extérieur | | Pression d'éclatement | | Poids nominal | | Rayon De courbure | | Longueur maximum | |
|-----------|--------------------|-------|--------------------|------|-----------------------|-----|---------------|--------|-------------------|------|------------------|-----|
| | mm | inch | mm | inch | bar | psi | kg/m | lbs/ft | mm | inch | m | ft |
| 1445979 | 9,5 | 3/8 | 19 | 0,75 | 60 | 900 | 0,31 | 0,16 | 89 | 3,5 | 80 | 262 |
| 1445960 | 12,5 | 31/63 | 22,5 | 0,89 | 60 | 900 | 0,41 | 0,21 | 102 | 4,0 | 60 | 200 |
| 1445952 | 14,5 | 4/7 | 24,5 | 0,97 | 60 | 900 | 0,49 | 0,22 | 115 | 4,5 | 50 | 164 |

