

STEELCORD - 40 bar

Réf. : 1240



| Ø Int. (mm) | 19 | 25 | 32 | 51 | 63 | 76 |
|------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Ø Ext. (mm) | 32 | 38 | 46 | 66 | 80 | 94 |
| P.S. à 20 °C | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Poids (Kg/m) | 0.860 | 1.070 | 1.320 | 2.320 | 3.500 | 4.350 |
| R. Courbure (mm) | 152 | 200 | 256 | 408 | 504 | 608 |

Longueurs de fabrication : 20 - 40 et 60mètres suivant diamètres

Tuyau caoutchouc très robuste et souple pour refoulement d'air comprimé pour compresseurs à hautes pressions. Utilisé dans les mines, carrières, travaux publics...
 Pour usages sévères
 Bonne résistance au huiles, vapeurs d'huile, à l'ozone, aux intempéries et à l'abrasion

- Tube intérieur** : SBR/NBR noir lisse
- Armature** : Nappes acier
- Revêtement** : EPDM/SBR jaune, impression toile

Température

-30° +85°C

Dépression

-

P.L.N.E

Coef. 3 à 20°C