

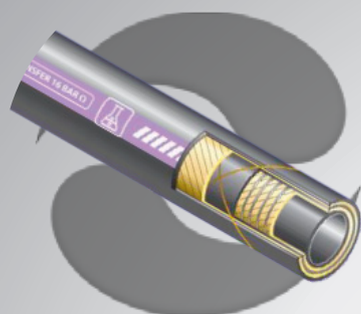


CLAREL

TUYAUX - FLEXIBLES INDUSTRIELS & HYDRAULIQUES

CLAR'CHEM EPDM SD 16

Aspiration et refoulement de produits chimiques



Tube : Caoutchouc EPDM noir lisse, conducteur.

Armature : Corde synthétique à haute résistance, spirale hélicoïdale en acier et deux fils de masse croisés.

Revêtement : Caoutchouc CSM noir, résistance supérieure aux conditions atmosphériques et à l'abrasion. Excellente résistance aux produits chimiques et pétroliers.

Conductivité électrique : $R < 10^6$ Ohm

Norme : EN 12115



Couronne de 40 mètres



+95°C
-40°C

| Ø Intérieur | Ø Extérieur | Pression de service | Pression d'éclatement | Poids | Rayon de courbure |
|-------------|-------------|---------------------|-----------------------|-------|-------------------|
| mm | mm | Bar | Bar | kg/m | mm |
| 19 | 31 | 16 | 64 | 0,70 | 95 |
| 25 | 37 | 16 | 64 | 0,90 | 125 |
| 32 | 44 | 16 | 64 | 1,00 | 160 |
| 38 | 51 | 16 | 64 | 1,30 | 190 |
| 50 | 66 | 16 | 64 | 2,20 | 250 |
| 51 | 67 | 16 | 64 | 2,20 | 255 |
| 63 | 79 | 16 | 64 | 2,80 | 315 |
| 75 | 91 | 16 | 64 | 3,20 | 375 |
| 76 | 92 | 16 | 64 | 3,30 | 380 |
| 100 | 116 | 16 | 64 | 4,30 | 500 |
| 101,5 | 118 | 16 | 64 | 4,30 | 508 |
| 152 | 14 | 16 | 64 | 9,00 | 750 |