

# Tuyau PVC spirale aspiration - Lèger



|                                       |             |
|---------------------------------------|-------------|
| <b>Couleur</b>                        | Transparent |
| <b>Présentation de couverture</b>     | Annelé      |
| <b>Facteur de sécurité</b>            | 1:3         |
| <b> Tubes / flexibles groupés</b>     | 1           |
| <b>Description des matières</b>       | Eau         |
| <b>Fil antistatique</b>               | Non         |
| <b>Matériau du tube de protection</b> | PVC         |
| <b>Bobine plate</b>                   | Non         |
| <b>Matériau du tube intérieur</b>     | PVC         |
| <b>Température max (°C)</b>           | 60          |
| <b>Couches de renforcement</b>        | 1           |
| <b>Matériaux de renforcement</b>      | PVC         |
| <b>Température min (°C)</b>           | -5          |

Tuyau PVC léger pour les applications d'aspiration et de pression. Le tuyau convient également au transport de poudre avec l'agriculture, l'industrie alimentaire et le jardinage. Son tube intérieur lisse résiste aux alcools en dessous de 28%. Disponible en version antistatique, voir 1552-10.

| Article no | Diam. ext. (mm) | Rayon de courbure (mm) | Pression de travail (MPa) | Diam. int. (mm) | Vide pr. % Maximum | Mètre de longueur par bobine | Poids (kg) |
|------------|-----------------|------------------------|---------------------------|-----------------|--------------------|------------------------------|------------|
| 15520012   | 27              | 80                     | 0.7                       | 20              | 70                 | 50                           | 0.28       |
| 15520016   | 31              | 100                    | 0.7                       | 25              | 70                 | 50                           | 0.35       |
| 15520019   | 37              | 120                    | 0.5                       | 30              | 70                 | 50                           | 0.41       |
| 15520020   | 39              | 128                    | 0.5                       | 32              | 70                 | 50                           | 0.46       |
| 15520024   | 45              | 152                    | 0.5                       | 38              | 70                 | 50                           | 0.57       |
| 15520025   | 47              | 160                    | 0.5                       | 40              | 70                 | 50                           | 0.59       |
| 15520030   | 52              | 200                    | 0.6                       | 45              | 70                 | 50                           | 0.78       |
| 15520032   | 58              | 200                    | 0.5                       | 50              | 70                 | 50                           | 0.83       |
| 15520040   | 74              | 260                    | 0.4                       | 65              | 70                 | 50                           | 1          |
| 15520044   | 79              | 280                    | 0.4                       | 70              | 70                 | 50                           | 1.13       |
| 15520048   | 85              | 300                    | 0.4                       | 76              | 70                 | 50                           | 1.45       |
| 15520056   | 100             | 415                    | 0.6                       | 90              | 70                 | 25                           | 1.75       |
| 15520064   | 115             | 400                    | 0.3                       | 100             | 70                 | 25                           | 2.15       |
| 15520069   | 122             | 440                    | 0.3                       | 110             | 50                 | 25                           | 2.25       |
| 15520080   | 138             | 690                    | 0.4                       | 127             | 50                 | 25                           | 3.65       |
| 15520096   | 164             | 800                    | 0.3                       | 152             | 50                 | 25                           | 5.1        |
| 15520200   | 217             | 1,250                  | 0.3                       | 203             | 50                 | 10                           | 7.85       |