

Courroie type trapézoïdale lisse SPA1280

SPA1280-TEXROPE





FICHE TECHNIQUE



Courroie type trapézoïdale lisse SPA1280

| Caractéristique | Valeur |
|---|---------------------|
| Longueur (mm) | 1298 |
| Li - Longueur intérieure (mm) | 1235 |
| Le - Longueur extérieure (mm) | 1298 |
| Type de courroie | Trapézoïdale lisse |
| Profil | 12.7mm x 10mm - SPA |
| Lp - Longueur primitive (mm) | 1280 |
| Marque de courroie | Texrope |
| Positionnement | Premium |
| Unité de vente | pièce |
| Gamme | Texrope VP 2 |
| Appairage | Montable par jeux |
| Angle du trapèze (°) | 40 ± 2 |
| Norme de fabrication | DIN 7753 - ISO 4184 |
| Norme antistatique | ISO 1813 |
| Diamètre minimum des poulies (mm) | 90 |
| Vitesse maximale théorique admissible (m/s) | 40 |
| Nombre de gr/mètre | 0,12 |
| Poids (kg) | 0,148 |
| Plage de température supportée | -30°C à +60°C |

