

Courroies trapézoïdales parallèles  
**PU75A rouge lisse**



| N° d'article | Dimensions<br>mm | Poids<br>(env.)<br>kg/100m | Longueur<br>par unité |     | min. poulie re-<br>commandé ø<br>mm | ENTRAÎNEMENT<br>Fmax/courroie<br>Choc<br>N | TRANSPORT<br>poids max.<br>transporté<br>Choc<br>kg lbs |           |
|--------------|------------------|----------------------------|-----------------------|-----|-------------------------------------|--|---|-----------|
|              |                  |                            | m                     | ft  |                                     |  |   |           |
| FBSP75A21X8  | 21x8             | 14                         | 30                    | 100 | 60                                  | 2,3  | 122   | 24,5 54,0 |

env. 80° Shore A ( $\pm 3$ )

|                                     |        |
|-------------------------------------|--------|
| Prétension recommandé               | 3...6% |
| Coeff. de friction $\mu$ Acier env. | 0,7    |
| Coeff. de friction $\mu$ PE env.    | 0,4    |
| Coeff. de friction $\mu$ HDPE env.  | 0,35   |

Les indications ci-dessus sont le résultat de contrôles de qualité internes. Elles ne contiennent aucune garantie sur les propriétés et, en particulier, aucune déclaration sur l'aptitude du produit à des fins d'utilisation particulières, de sorte qu'aucun droit ne peut en être déduit à notre encontre. Ces indications ne libèrent notamment pas l'acheteur de son obligation de contrôle à la réception.

Sous réserve de modifications - 02/2026