

Courroie type trapézoïdale lisse SPA2850

SPA2850





FICHE TECHNIQUE



Courroie type trapézoïdale lisse SPA2850

Caractéristique	Valeur
Longueur (mm)	2868
Li - Longueur intérieure (mm)	2805
Le - Longueur extérieure (mm)	2868
Type de courroie	Trapézoïdale lisse
Profil	12.7mm x 10mm - SPA
Lp - Longueur primitive (mm)	2850
Marque de courroie	Générique
Unité de vente	pièce
Angle du trapèze (°)	40 ± 2
Norme antistatique	ISO 1813
Diamètre minimum des poulies (mm)	90
Vitesse maximale théorique admissible (m/s)	40
Nombre de gr/mètre	0,128
Poids (kg)	0,359
Plage de température supportée	-40°C à +100°C

