

Courroie type trapézoïdale lisse A28-1/2

A28.5-TEXROPE





FICHE TECHNIQUE



Courroie type trapézoïdale lisse A28-1/2

Caractéristique	Valeur
Longueur (mm)	790
Li - Longueur intérieure (mm)	740
Le - Longueur extérieure (mm)	790
Type de courroie	Trapézoïdale lisse
Profil	13mm x 8mm - A
Lp - Longueur primitive (mm)	770
Marque de courroie	Texrope
Positionnement	Premium
Unité de vente	pièce
Gamme	Texrope S 84
Appairage	Montable par jeux
Angle du trapèze (°)	39 ± 2
Norme de fabrication	DIN 2215 - ISO 4184
Norme antistatique	ISO 1813
Diamètre minimum des poulies (mm)	71
Vitesse maximale théorique admissible (m/s)	35
Nombre de gr/mètre	0,108
Poids (kg)	0,080
Plage de température supportée	-30°C à +60°C

