

## Courroie type trapézoïdale lisse A33-1/2

A33.5-CONTITECH





## **FICHE TECHNIQUE**



## Courroie type trapézoïdale lisse A33-1/2

Caractéristique	Valeur
Longueur (mm)	900
Li - Longueur intérieure (mm)	850
Le - Longueur extérieure (mm)	900
Type de courroie	Trapézoïdale lisse
Profil	13mm x 8mm - A
Lp - Longueur primitive (mm)	880
Marque de courroie	Contitech
Positionnement	Premium
Unité de vente	pièce
Gamme	Conti®V
Appairage	Montable par jeux (L //L)
Angle du trapèze (°)	39 ± 2
Norme de fabrication	DIN 2215
Norme antistatique	ISO 1813
Plage de température supportée	-55°C à +70°C

