

**Joint grand angle 80° croisillon
23,8x74,1/23,8x82,1 1"3/8 6c tube
triangle 36**

Référence : P2B2122161



Caractéristiques	
Dimension tube (mm)	36 mm
Croisillon (mm)	23.8x74.1/23.8x82.1 mm
Série	TH2
Profil tube	Triangulaire
Ø Trou de goupille (mm)	8 mm
Diamètre guidage B (mm)	22 mm
Brochage	1"3/8 6C
Type de verrouillage	Rapide à billes
Fond de gorge mâchoire tube (mm)	46 mm
Ø fond de gorge (mm)	146 mm
Diamètre extérieur Dext (mm)	152 mm
Largeur mâchoire L1 (mm)	78 mm
Longueur AA croisillons L (mm)	107 mm
Types de produits	JOINT HOMOCINETIQUE
Quantité dans conditionnement de vente	1