



Nom de la liaison	Degrés de liberté		Représentation plane	Représentation dans l'espace
	T_x	R_x		
Encastrement	T_y	R_y		
	T_z	R_z		
	T_x	R_x		
Appui plan de normale A, \vec{y}	T_x	R_x		
	T_y	R_y		
	T_z	R_z		
Linéaire rectiligne de droite d'action A, x et de normale \vec{y}	T_x	R_x		
	T_y	R_y		
	T_z	R_z		
Ponctuelle de normale A, \vec{y}	T_x	R_x		
	T_y	R_y		
	T_z	R_z		
Pivot glissant D'axe A, \vec{x}	T_x	R_x		
	T_y	R_y		
	T_z	R_z		
Linéaire annulaire D'axe A, \vec{x}	T_x	R_x		
	T_y	R_y		
	T_z	R_z		
Rotule de centre A	T_x	R_x		
	T_y	R_y		
	T_z	R_z		
Hélicoïdale D'axe A, \vec{x}	T_x	R_x		
	T_y	R_y		
	T_z	R_z		
Pivot D'axe A, \vec{x}	T_x	R_x		
	T_y	R_y		
	T_z	R_z		
Glissière D'axe A, \vec{x}	T_x	R_x		
	T_y	R_y		
	T_z	R_z		