

# Joints de cardans

Modèle	Matière	Type de moyeu	Type de palier	Plage de diamètre (mm)	Plage de couple (Nm)	Vitesse maxi (tr/min)	Plage de température	Angle maxi par joint de cardan	Le plus du produit	Coût	Page
A5-40	 Acétal homopolymère Embouts <b>laiton</b>		Palier lisse	2 à 10	0,11 à 1,60	1 000	-20°C à +60°C	45°	Miniature		838
A5-33	 Acétal renforcé de fibres de verre	-	Rotule lisse	8 à 16	5 à 22	1 000	-30°C à +50°C	35°	Léger, sans entretien		837
A5-34	 Acier 11SMnPb30K	-	Rotule lisse	6 à 45	6 à 820	500	-	35°	Démontable, faible vitesse		841
A5-411	 Acier C45	-	Palier lisse	6 à 40	2 à 550	1 000	-	45°	Capacité de couple en palier lisse		843
A5-412	 Acier C45	-	Palier lisse	-	2 à 550	1 000	-	45°	Non alésé		843
A5-461	 Acier 35SMnPb10 Palier en 18NiCrMo5Pb	-	Roulement à aiguilles	8 à 40	5,8 à 365	4 000	-	45°	Grande vitesse, roulement à aiguilles		844
A5-471	 Acier 35SMnPb10 Palier en 18NiCrMo5Pb	-	Palier lisse trempé	6 à 40	7 à 504	800	-	45°	Palier lisse trempé, économique		846
A5-473	 Acier	-	Palier lisse	6 à 30	6,6 à 430	800	-	45°	Économique		848
A5-491	 Acier <b>inoxydable</b> 1.4301		Palier lisse	6 à 30	3,5 à 216	800	-	45°	<b>Inoxydable</b>		853

# Jointes de cardans

Modèle	Matière	Type de moyeu	Type de palier	Plage de diamètre (mm)	Plage de couple (Nm)	Vitesse maxi (tr/min)	Plage de température	Angle maxi par joint de cardan	Le plus du produit	Coût	Page
A5-402	 Acétal homopolymère Embouts <b>laiton</b>		Palier lisse	3 à 10	0,08 à 1,30	1 000	-20°C à +60°C	45°	Miniature		839
A5-462	 Acier 35SMnPb10 Palier en 18NiCrMo5Pb	-	Roulement à aiguilles	10 à 40	19,8 à 328	4 000	-	45°	Grande vitesse, roulement à aiguilles		845
A5-472	 Acier 35SMnPb10 Palier en 18NiCrMo5Pb	-	Palier lisse trempé	6 à 40	6,3 à 453	800	-	45°	Palier lisse trempé, économique		847
A5-474	 Acier	-	Palier lisse	6 à 30	5,9 à 380	800	-	45°	Économique		849
A5-492	 Acier <b>inoxydable</b> 1.4301		Palier lisse	12 à 30	11,3 à 194	800	-	45°	<b>Inoxydable</b>		854
A5-371	 Acétal homopolymère Embouts et arbre <b>laiton</b>		Palier lisse	5 à 20	0,36 à 10,7	800	-20°C à +60°C	45°	Miniature		840
A5-35	 Acier 11SMnPb30K	-	Rotule lisse	10 à 50	20 à 930	500	-	35°	Démontable, faible vitesse		842
A5-48	 Acier 35SMnPb10 Palier en 18NiCrMo5Pb	-	Palier lisse trempé	10 à 30	25 à 432	800	-	45°	Palier lisse trempé, économique		850
A5-481	 Acier 35SMnPb10 Palier en 18NiCrMo5Pb	-	Roulement à aiguilles	10 à 35	20 à 293	4 000	-	45°	Grande vitesse, roulement à aiguilles		851
A5-480	 Acier <b>inoxydable</b> 1.4301		Palier lisse	10 à 25	12,5 à 192	800	-	45°	<b>Inoxydable</b>		852