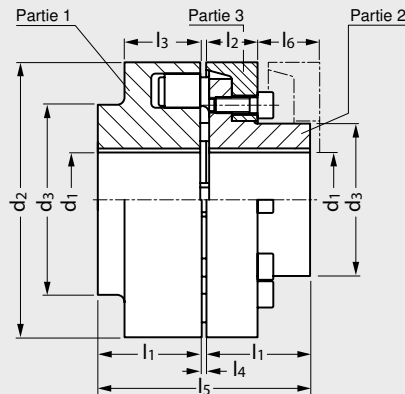


MICHAUD CHAILLYELEMENTS
DE TRANSMISSIONmodèles **A5-185 - A5-180**

Accouplement à tampons élastiques NE-ADS

**MATIÈRE**

- Moyeu: fonte grise EN-GJL-250.
- Tampons élastiques: NBR 80 Sh-A (NBR 90 Sh-A pour le modèle A5-185-305).

CARACTÉRISTIQUES

- La bague vissée (partie 3) peut être desserrée et enlevée de sorte que le remplacement des tampons est possible sans déplacement des machines accouplées.
- Compense les désalignements axiaux, radiaux et angulaires.
- Absorbe les vibrations torsionnelles.
- Les tampons sont soumis à des sollicitations de pression et de flexion. En cas de destruction des tampons, les moyeux tournent sans contact l'un contre l'autre.
- Cet accouplement présente la propriété d'une non résistance aux surcharges particulièrement recherchée pour des machines sensibles.

UTILISATION

- Température: -30°C à +80°C.

POUR VOTRE MONTAGE**Produit associé**



A5-184 Page 440

Accouplement à tampons élastiques NE-ADS

1. avec rainure de clavette selon DIN 6885.

● Délai maîtrisé ○ Contactez-nous

Exemple de commande **A5-185-118** Référence

		d ₁ préalésage				d ₂	d ₃		l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	l ₅	l ₆	Désalignement			Couple nominal Nm	Vitesse de rotation maxi tr/min	Jeu de tampons		Nbre de tampons par jeu	Poids kg
		Partie 1		Partie 2			Partie 1	Partie 2							axial mm	radial mm	angulaire °						
		mini	maxi ⁽¹⁾	mini	maxi ⁽¹⁾																		
A5-185-118	○	-	48	-	38	118	86	62	40	20	34	3	83	33	0,2	0,2	0,1	160	5300	A5-180-118	●	6	3,5
A5-185-135	○	-	55	-	45	135	100	75	50	23	36	3	103	38	0,25	0,25	0,1	240	5100	A5-180-135	●	6	5,5
A5-185-152	○	-	60	-	50	152	108	82	55	28	36	3	113	43	0,25	0,25	0,1	360	4900	A5-180-152	○	6	7,7
A5-185-172	○	-	65	-	58	172	118	95	60	28	41	4	124	47	0,3	0,3	0,1	560	4250	A5-180-172	○	7	10,5
A5-185-194	○	-	75	-	65	194	135	108	70	30	44	4	144	50	0,3	0,3	0,1	880	3800	A5-180-194	○	8	15
A5-185-218	○	-	85	-	75	218	150	122	80	32	47	4	164	53	0,35	0,35	0,09	1340	3400	A5-180-218	○	8	21
A5-185-245	○	-	90	-	85	245	150	138	90	38	52	4	184	61	0,35	0,35	0,09	2000	3000	A5-180-245	○	8	28
A5-185-272	○	46	100	-	95	272	165	155	100	42	60	5,5	205,5	69	0,4	0,4	0,08	2800	2750	A5-180-272	○	8	40
A5-185-305	○	49	110	54	105	305	180	172	110	42	65	5,5	225,5	73	0,4	0,4	0,08	3900	2450	A5-180-305	○	8	50