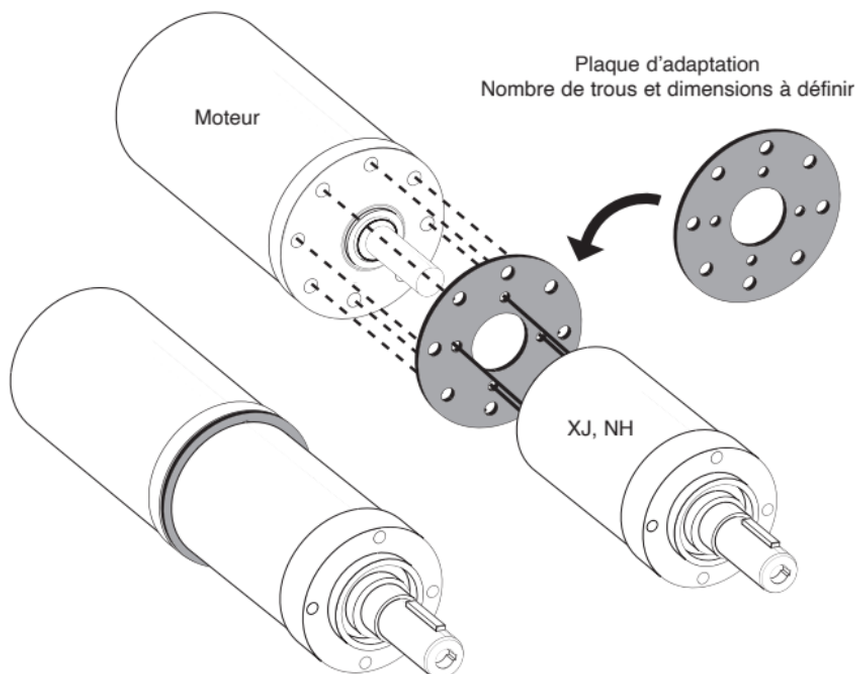


Réducteur coaxial à trains parallèles

Renseignement XJ



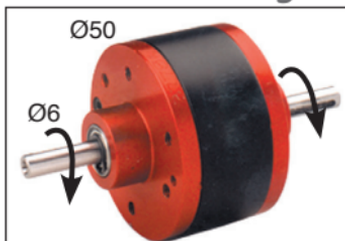
Réducteurs XJ et NH :

Merci de nous communiquer les dimensions de la face avant de votre moteur

Couple jusqu'à 0,49Nm

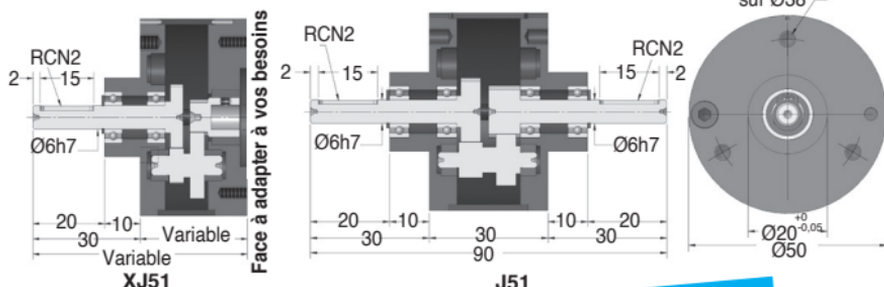
J51
XJ51

- **Rapports de 1:1 à 20:1 (autres rapports sur demande)**
- Jeu en sortie : 3 à 6° selon rapport
- Vitesse maxi. en entrée : 4000 t/min
- Matières :
 - Boîtier : aluminium anodisé et delrin noir
 - Entrée et sortie : acier non trempé
- Masse : 0,14 kg
- RCN selon DIN 6885



Réducteur XJ

- Merci de nous communiquer les dimensions de la face avant de votre moteur
- La longueur totale varie en fonction de la plaque d'adaptation



COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rapports	2:1	3:1	4:1	5:1	10:1	15:1	20:1
4000	0,16	0,15	0,14	0,13	0,15	0,17	0,18
2000	0,19	0,18	0,17	0,15	0,18	0,20	0,21
1000	0,22	0,22	0,20	0,18	0,21	0,22	0,23
VITESSE D'ENTREE (t/min)	500	0,27	0,25	0,23	0,21	0,24	0,25
200	0,32	0,30	0,27	0,25	0,28	0,30	0,32
100	0,36	0,33	0,30	0,28	0,32	0,34	0,36
50	0,40	0,38	0,35	0,32	0,36	0,37	0,42
20	0,48	0,45	0,41	0,38	0,43	0,44	0,49

Grand choix de rapports de réduction jusqu'à 625:1

EN STOCK*
Sinon contactez-nous

REMISES

Qté	1+	2+	4+	6+
Rem.	Prix -15%	-20%	Sur demande	

Références		Rapports	Vitesse d'entrée (t/min)	Vitesse maxi. de sortie (t/min)	Rendement pour 1000 t/min	Sens de rotation en Sortie/Entrée	Prix Uni. J	XJ	
J51-2	XJ51-2	2:1	4000	2000	92%	Même	511,90 €		
J51-3	XJ51-3	3:1	4000	1333	92%	Même	511,90 €		
J51-4	XJ51-4	4:1	4000	1000	92%	Même	511,90 €		
J51-5	XJ51-5	5:1	4000	800	92%	Même	511,90 €		
J51-10	XJ51-10	10:1	4000	400	92%	Même	511,92 €		
J51-15	XJ51-15	15:1	4000	266	92%	Même	511,92 €		
J51-20	XJ51-20	20:1	4000	200	92%	Même	511,92 €		
J51-SP	XJ51-SP	1:1 - 20:1	Rapports spéciaux de 1:1 à 20:1					719,54 €	

Sur demande

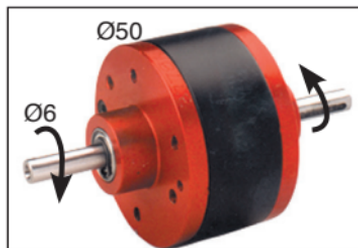
*Dans la limite du disponible - Dimensions en mm

Réducteur coaxial à trains parallèles

J52 XJ52

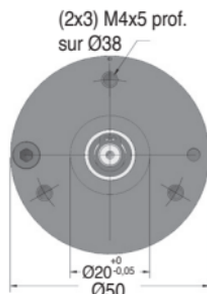
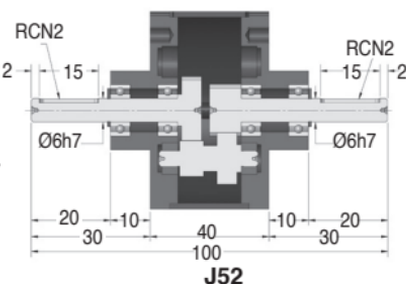
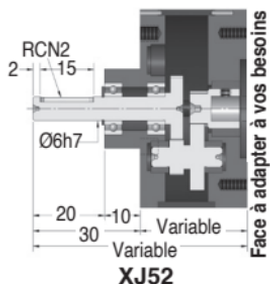
Couple jusqu'à 0,9Nm

- **Rapports de 1:1 à 130:1 (autres rapports sur demande)**
- Jeu en sortie : N/C
- Vitesse maxi. en entrée : 4000 t/min
- Matières :
 - Boîtier : aluminium anodisé et delrin noir
 - Entrée et sortie : acier non trempé
- Masse : 0,16 kg
- RCN selon DIN 6885



Réducteur XJ

- Merci de nous communiquer les dimensions de la face avant de votre moteur
- La longueur totale varie en fonction de la plaque d'adaptation



COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rapports	30:1	40:1	50:1	60:1	75:1	100:1	125:1
4000	0,27	0,28	0,29	0,30	0,31	0,33	0,34
2000	0,30	0,32	0,33	0,34	0,35	0,38	0,40
1000	0,34	0,36	0,38	0,40	0,41	0,42	0,43
VITESSE D'ENTREE (t/min)	500	0,40	0,41	0,42	0,43	0,46	0,49
	200	0,46	0,48	0,49	0,52	0,54	0,57
	100	0,52	0,55	0,57	0,59	0,61	0,65
	50	0,57	0,62	0,65	0,69	0,73	0,74
	20	0,69	0,73	0,75	0,75	0,90	0,90

Grand choix de rapports de réduction jusqu'à 625:1

REMISES

Qté	1+	2+	4+	6+
Rem.	Prix -15%	-20%	Sur demande	Sur demande

Références	Rapports	Vitesse maxi d'entrée (t/min)	Vitesse maxi. de sortie (t/min)	Rendement pour 1000 t/min	Sens de rotation en Sortie/Entrée	Prix Uni. J	XJ
J52-30	XJ52-30	30:1	4000	133	88%	Inverse	707,02 €
J52-40	XJ52-40	40:1	4000	100	88%	Inverse	707,02 €
J52-50	XJ52-50	50:1	4000	80	88%	Inverse	707,02 €
J52-60	XJ52-60	60:1	4000	66	88%	Inverse	707,02 €
J52-75	XJ52-75	75:1	4000	53	88%	Inverse	707,02 €
J52-100	XJ52-100	100:1	4000	40	88%	Inverse	707,02 €
J52-125	XJ52-125	125:1	4000	32	88%	Inverse	707,02 €
J52-SP	XJ52-SP	1:1 - 130:1	Rapports spéciaux de 1:1 à 130:1			833,18 €	Sur demande

Dimensions en mm

Couple jusqu'à 1,15Nm

J53
XJ53

- Rapports de 1:1 à 625:1 (autres rapports sur demande)

- Jeu en sortie : N/C

- Vitesse maxi. en entrée : 4000 t/min

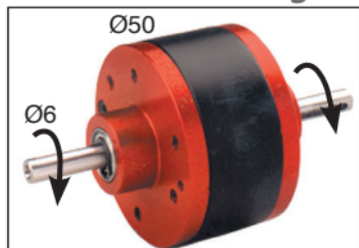
- Matières :

Boîtier : aluminium anodisé et delrin noir

Entrée et sortie : acier non trempé

- Masse : 0,17 kg

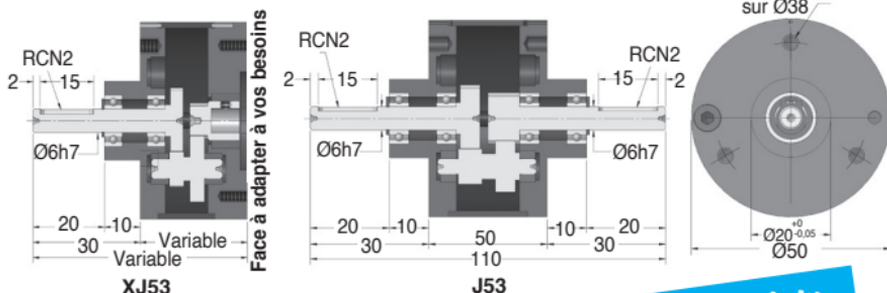
- RCN selon DIN 6885



Réducteur XJ

- Merci de nous communiquer les dimensions de la face avant de votre moteur

- La longueur totale varie en fonction de la plaque d'adaptation



COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rapports	140:1	160:1	200:1	300:1	400:1	500:1	625:1	
4000	0,43	0,45	0,46	0,51	0,53	0,55	0,58	
2000	0,50	0,52	0,53	0,58	0,59	0,61	0,63	
1000	0,56	0,57	0,58	0,63	0,65	0,67	0,69	
VITESSE D'ENTREE (t/min)	500	0,63	0,67	0,69	0,69	0,79	0,84	0,96
200	0,76	0,79	0,79	0,79	0,91	0,99	1,15	
100	0,86	0,91	0,91	0,91	1,15	1,15	1,15	
50	0,95	0,95	0,95	0,95	1,15	1,15	1,15	
20	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	1,15	

Grand choix de rapports de réduction jusqu'à 625:1

REMISES

Qté	1+	2+	4+	6+
Rem.	Prix -15%	-20%	Sur demande	

Références	Rapports	Vitesse maxi d'entrée (t/min)	Vitesse maxi. de sortie (t/min)	Rendement pour 1000 t/min	Sens de rotation en Sortie/Entrée	Prix Uni. J	Prix XJ
J53-140 XJ53-140	140:1	4000	29	85%	Même	945,17 €	
J53-160 XJ53-160	160:1	4000	25	85%	Même	945,17 €	
J53-200 XJ53-200	200:1	4000	20	85%	Même	945,17 €	
J53-300 XJ53-300	300:1	4000	13	85%	Même	945,17 €	
J53-400 XJ53-400	400:1	4000	10	85%	Même	945,17 €	
J53-500 XJ53-500	500:1	4000	8	85%	Même	945,17 €	
J53-625 XJ53-625	625:1	4000	6,40	85%	Même	945,17 €	
J53-SP XJ53-SP	1:1 - 625:1	Rapports spéciaux de 1:1 à 625:1				1 080,42 €	

Dimensions en mm

Réducteur coaxial à trains parallèles



J64 XJ64

Couple jusqu'à 2,25Nm

- **Rapports de 1:1 à 16:1 (autres rapports sur demande)**

- Jeu en sortie : N/C

- Vitesse maxi. en entrée : 4000 t/min

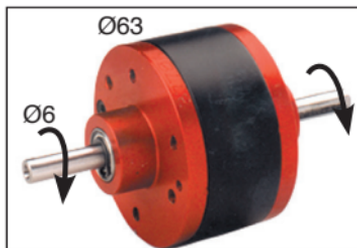
- Matières :

Boîtier : aluminium anodisé et delrin noir

Entrée et sortie : acier non trempé

- Masse : 0,3 kg

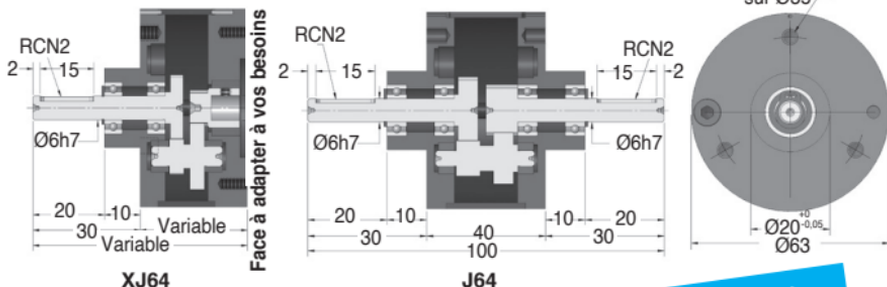
- RCN selon DIN 6885



Réducteur XJ

- Merci de nous communiquer les dimensions de la face avant de votre moteur

- La longueur totale varie en fonction de la plaque d'adaptation



XJ64

J64

COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rapports	2:1	3:1	4:1	6:1	10:1	12:1	16:1
4000	0,66	0,64	0,57	0,75	0,70	0,79	0,80
2000	0,84	0,81	0,72	0,88	0,81	0,90	0,92
1000	0,99	0,96	0,85	1,00	0,90	1,04	1,07
VITESSE D'ENTREE (t/min)	500	1,13	1,10	0,98	1,14	1,01	1,17
	200	1,32	1,28	1,14	1,35	1,20	1,39
	100	1,50	1,45	1,30	1,53	1,33	1,58
	50	1,68	1,63	1,46	1,68	1,53	1,81
	20	2,00	1,95	1,74	2,00	1,80	2,25

Grand choix de rapports de réduction jusqu'à 256:1

REMISES

Qté	1+	2+	4+	6+
Rem.	-15%	-20%	Sur demande	Sur demande

Références	Rapports	Vitesse maxi d'entrée (t/min)	Vitesse maxi. de sortie (t/min)	Rendement pour 1000 t/min	Sens de rotation en Sortie/Entrée	Prix Uni. J	XJ
J64-2	XJ64-2	2:1	4000	2000	92%	Même	670,32 €
J64-3	XJ64-3	3:1	4000	1333	92%	Même	670,32 €
J64-4	XJ64-4	4:1	4000	1000	92%	Même	670,32 €
J64-6	XJ64-6	6:1	4000	666	92%	Même	670,32 €
J64-10	XJ64-10	10:1	4000	400	92%	Même	670,32 €
J64-12	XJ64-12	12:1	4000	333	92%	Même	670,32 €
J64-16	XJ64-16	16:1	4000	250	92%	Même	670,32 €
J64-SP	XJ64-SP	1:1 - 16:1	Rapports spéciaux de 1:1 à 16:1				820,13 €

Dimensions en mm

Sur demande

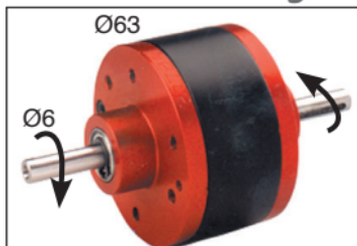


Réducteur coaxial à trains parallèles

Couple jusqu'à 2,95Nm

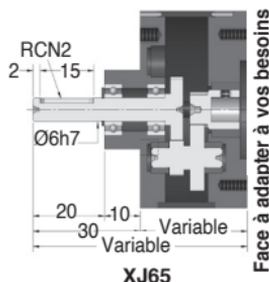
J65
XJ65

- Rapports de 1:1 à 64:1 (autres rapports sur demande)
- Jeu en sortie : N/C
- Vitesse maxi. en entrée : 4000 t/min
- Matières :
Boîtier : aluminium anodisé et delrin noir
Entrée et sortie : acier non trempé
- Masse : 0,32 kg
- RCN selon DIN 6885

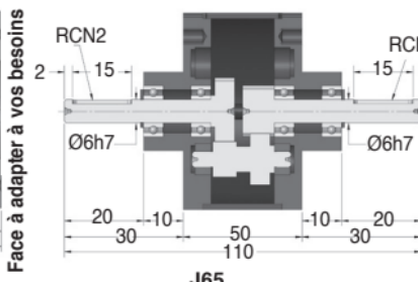


Réducteur XJ

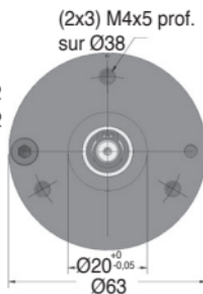
- Merci de nous communiquer les dimensions de la face avant de votre moteur
- La longueur totale varie en fonction de la plaque d'adaptation



XJ65



J65



COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rapports	15:1	20:1	24:1	32:1	40:1	48:1	64:1
4000	0,80	0,81	0,91	0,92	0,89	0,91	0,92
2000	0,91	0,93	1,04	1,05	1,03	1,04	1,06
1000	1,05	1,10	1,16	1,20	1,16	1,19	1,23
VITESSE D'ENTREE (t/min)	500	1,20	1,27	1,35	1,41	1,37	1,40
	200	1,40	1,63	1,58	1,63	1,56	1,61
	100	1,48	1,71	1,80	1,85	1,73	1,82
	50	1,86	2,02	1,95	2,00	1,94	1,95
	20	2,20	2,30	2,36	2,45	2,36	2,40

Grand choix de rapports de réduction jusqu'à 256:1

REMISES

Qté	1+	2+	4+	6+
Rem.	Prix -15%-20% Sur demande			

Références	Rapports	Vitesse maxi d'entrée (t/min)	Vitesse maxi. de sortie (t/min)	Rendement pour 1000 t/min	Sens de rotation en Sortie/Entrée	Prix Uni. J	Prix Uni. XJ
J65-15	XJ65-15	15:1	4000	266	88%	Inverse	796,65 €
J65-20	XJ65-20	20:1	4000	200	88%	Inverse	796,65 €
J65-24	XJ65-24	24:1	4000	166	88%	Inverse	796,65 €
J65-32	XJ65-32	32:1	4000	125	88%	Inverse	796,65 €
J65-40	XJ65-40	40:1	4000	100	88%	Inverse	796,65 €
J65-48	XJ65-48	48:1	4000	83	88%	Inverse	796,65 €
J65-64	XJ65-64	64:1	4000	62	88%	Inverse	796,65 €
J65-SP	XJ65-SP	1:1 - 64:1	Rapports spéciaux de 1:1 à 64:1				937,26 €

Dimensions en mm

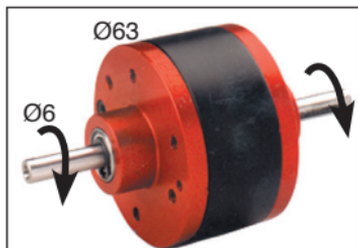
Réducteur coaxial à trains parallèles



J66 XJ66

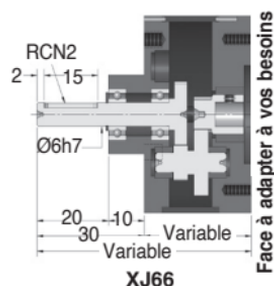
Couple jusqu'à 2,8Nm

- **Rapports de 1:1 à 256:1 (autres rapports sur demande)**
- Jeu en sortie : N/C
- Vitesse maxi. en entrée : 4000 t/min
- Matières :
 - Boîtier : aluminium anodisé et delrin noir
 - Entrée et sortie : acier non trempé
- Masse : 0,34 kg
- RCN selon DIN 6885

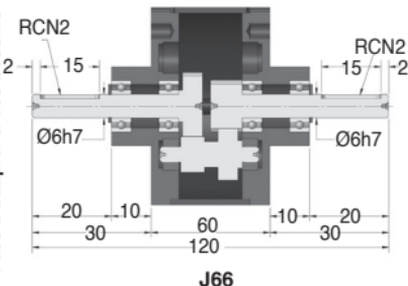


Réducteur XJ

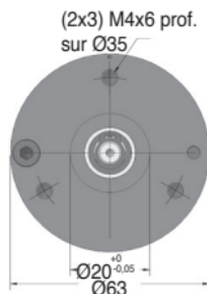
- Merci de nous communiquer les dimensions de la face avant de votre moteur
- La longueur totale varie en fonction de la plaque d'adaptation



XJ66



J66



COUPLE DE SORTIE (Nm : VALEURS INDICATIVES)

Rapports	50:1	80:1	96:1	128:1	160:1	192:1	256:1
4000	0,90	1,01	1,05	1,09	1,13	1,25	1,40
2000	1,04	1,13	1,18	1,24	1,30	1,40	1,55
1000	1,18	1,30	1,33	1,39	1,44	1,60	1,85
VITESSE D'ENTREE (t/min)	500	1,40	1,44	1,50	1,58	1,64	1,78
	200	1,60	1,73	1,80	1,87	1,96	2,18
	100	1,82	1,96	2,10	2,17	2,28	2,47
	50	2,02	2,28	2,45	2,61	2,80	2,80
	20	2,50	2,80	2,80	2,80	2,80	2,80

Grand choix de rapports de réduction jusqu'à 256:1

REMISES

Qté	1+	2+	4+	6+
Rem.	Prix -15%	-20%	Sur demande	

Références	Rapports	Vitesse maxi d'entrée (t/min)	Vitesse maxi. de sortie (t/min)	Rendement pour 1000 t/min	Sens de rotation en Sortie/Entrée	Prix Uni. J	Prix Uni. XJ
J66-50 XJ66-50	50:1	4000	80	85%	Même	944,46 €	Sur demande
J66-80 XJ66-80	80:1	4000	50	85%	Même	944,46 €	
J66-96 XJ66-96	96:1	4000	41	85%	Même	944,46 €	
J66-128 XJ66-128	128:1	4000	31	85%	Même	944,46 €	
J66-160 XJ66-160	160:1	4000	25	85%	Même	944,46 €	
J66-192 XJ66-192	192:1	4000	21	85%	Même	944,46 €	
J66-256 XJ66-256	256:1	4000	15	85%	Même	944,46 €	
J66-SP XJ66-SP	1:1 - 256:1	Rapports spéciaux de 1:1 à 256:1				1 087,36 €	

Dimensions en mm