

Réducteurs planétaires



3,5 Nm

Combinaisons avec Micromoteurs C.C. Moteurs C.C. sans balais Systèmes de contrôle du mouvement

Série 26/1 R

	26/1 R
Matériau du boîtier	métal
Matériau des engrenages	acier
Jeu angulaire typique, sans charge	≤1°
Palier de l'arbre de sortie	roulements à billes précontraints
Charge de l'arbre max.:	
– radiale (à 10 mm de la face)	≤ 150 N
– axiale	≤ 100 N
Pression sur l'arbre max.	≤ 150 N
Jeu de l'arbre:	
– radial (à 10 mm de la face)	≤ 0,03 mm
– axial	≤ 0,1 mm
Température d'utilisation	- 10 + 125 ℃

Spécifications										
Nombre des étages		1	2	2	3	3	3	4	5	5
Couple permanent 1)	Nm	0,4	1	1,5	1,8	2,5	3	3,5	3,5	3,5
Couple intermittent	Nm	0,6	1,2	1,8	2,2	3	4,2	4,5	4,5	4,5
Vitesse max. à l'entrée, permanent 1)	min ⁻¹	7 000	7 500	7 500	9 000	9 000	9 000	9 000	9 000	9 000
Vitesse max. à l'entrée, intermittent	min-1	8 500	8 500	9 000	10 000	10 000	10 000	10 000	10 000	10 000
Poids sans moteur, env.	g	93	116	116	139	139	139	162	185	185
Rendement, max.	%	91	83	83	75	75	75	69	62	62
Sens de rotation, entrée vers sortie		=	=	=	=	=	=	=	=	=
Rapport de reduction ²⁾ (arrondi)		3,71:1	9,7:1 14:1	23:1	43:1	66:1	86:1	134:1 159:1 246:1	415:1 592:1 989:1	1 526:1
L2 [mm] = Longueur du réducteur		28,4	36,4	36,4	44,4	44,4	44,4	52,4	60,5	60,5
L1 [mm] = Long. avec moteur 2342SCF		70,4	78,4	78,4	86,4	86,4	86,4	94,4	102,5	102,5
2642WC		70,4	78,4	78,4	86,4	86,4	86,4	94,4	102,5	102,5
2642WC		70,4	78,4	78,4	86,4	86,4	86,4	94,4	102,5	102,5
2657WC	R	85,4	93,4	93,4	101,4	101,4	101,4	109,4	117,5	117,5
2657WC	XR	85,4	93,4	93,4	101,4	101,4	101,4	109,4	117,5	117,5
2668WC	R	96,4	104,4	104,4	112,4	112,4	112,4	120,4	128,5	128,5
2444SB		72,4	80,4	80,4	88,4	88,4	88,4	96,4	104,5	104,5
2264WB	P4	92,4	100,4	100,4	108,4	108,4	108,4	116,4	124,5	124,5
AM2224R	330	59,3	67,3	67,3	75,3	75,3	75,3	83,3	91,4	91,4

La vitesse max. recommandée à l'entrée et le couple max. permanent dépendent du facteur de réduction choisi ainsi que de la puissance max. en sortie. Ces valeurs maximales ne peuvent être appliquées simultanément pour une longue période. Pour de plus amples détails, veuillez contacter le support technique de ventes dans votre région.
Les rapports de réduction indiqués sont des valeurs arrondies, les valeurs exactes sont disponibles sur demande ou sur www.faulhaber.com.

