

DESCRIPTION

- Moteur DC
- 7 rapports de vitesse en standard 10/12/15/19/40/52/66 m/min
- Vitesse de convoyage stable
- Câble alimentation de 1 mètre en standard avec ou sans connecteur
- Paliers massifs soudés

SPECIFICATIONS

Puissance moteur 550 W Niveau de protection IP 55

Humidité de l'air max 90% sans condensation

DONNEES ELECTRIQUES

Tension nominale

Intensité à vide (à 15 m/min)

Intensité nominale

Intensité de démarrage maxi

Ondulation de la tension admissible

Niveau de protection

24 VDC - 48 VDC sur demande
4.5A

Intensité de démarrage maxi

115 A

<10 %

IP 55

DIMENSIONS

Diamètre du tube 114 mm Épaisseur du tube 6 mm

Longueur utile standard 670 mm - autres nous consulter Axes 25 mm avec méplat 20 x 20 mm



2 Rue Emile Deschanel 42026 Saint Etienne France T: 00 33 (0) 477 438 383 F: 00 33 (0) 477 438 380

SPECIFICATIONS PRODUIT

Vitesse (m/min)	Puissance moteur Sous 24 VDC		Couple (Nm)		rpm
Nominale	W	I nom (A)	DEM	Nom	Tr/min
10	550	23	310	165	28
12	550	23	285	145	35
15	550	23	235	120	43
19	550	23	180	95	53
40	550	23	85	45	112
52	550	23	65	34	145
66	550	23	48	25	180

CONNECTIQUE ONROL 114

STANDARD		DESIGNATION	
NOIR	0V	ALIMENTATION MOTEUR	
ROUGE	+24 V	ALIMENTATION MOTEUR	

OPTIONS ONROL 114

- Version grand froid –30°c
- Protection mécanique du câble de sortie
- Connecteur électrique ALUMINIUM
- Moletage du tube
- Pignons spéciaux



Entraînement par chaînes



Entraînement par courroie 8 lèvres

AUTRES PRODUITS DE LA GAMME ONROL

ONROL 50 - ONROL 89 TAMBOURS MOTEURS de TM60 à TM 800



2 Rue Emile Deschanel 42026 Saint Etienne France T: 00 33 (0) 477 438 383 F: 00 33 (0) 477 438 380

Tmo: 00 33 (0) 615 021 194 Jph.bouley@david-rol.com www.david-rol.com