



David

ONROL 114

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	24 VDC - 48 VDC sur demande
Intensité à vide (à 15 m/min)	4,5A
Intensité nominale	23 A
Intensité de démarrage maxi	115 A
Ondulation de la tension admissible	<10 %
Niveau de protection	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

Tmo: 00 33 (0) 615 021 194

Jph.bouley@david-rol.com

www.david-rol.com

SPECIFICATIONS PRODUIT

Vitesse (m/min)	Puissance moteur Sous 24 VDC		Couple (Nm)		rpm
	W	I nom (A)	DEM	Nom	Tr/min
Nominale					
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 lèbres

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