



PERFORMANCES	
NOMINAL VOLTAGE	(24V)
TEST VOLTAGE	26V
STARTING TORQUE	10Nm
NOMINAL TORQUE	1Nm
SPEED (rpm)	45±5
CURRENT (A)	<1.5A

Tolleranza secondo ISO 2768-1-m		± 0.1 ± 0.2 ± 0.3 ± 0.5 ± 1*		Ra in µm		◇ Caratteristica significativa	
Dimensione da: 0.5 - 6		6 - 30		30 - 120		120 - 400	
Approvato da: D.M.F.		Data: 09/07/04		Materiale:		Tratt. superficiale:	
Disegnato da: W.M.		Data: 09/07/04		Tratt. termico:		Rifer.:	
CAD GENERATED		Per loro gentile concessione		Indice		Scala	
WIPER MOTOR 24V 105°		Descrizione:		9909071		Form. A2	
N° Disegno		Indice		Scala		Form. A2	