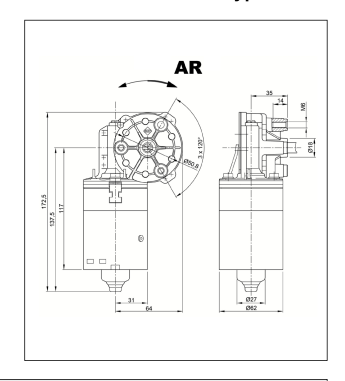


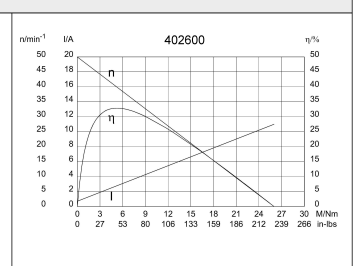
Baureihe SWMK

Motortyp 402600

Technische Daten				
Nennspannung		U _N	[Volt]	24
Leerlaufdrehzahl		n_0	[min ⁻¹]	50
Nenndrehmoment		M_N	[Nm]	4,00
Einschaltdauer			%	
Ein			[min]	
Anlaufmoment		M_A	[Nm]	26,00
Getriebeübersetzung			55:1	
Ankerwiderstand	2Lamellen	R	mOhm	2200
	4Lamellen	R	mOhm	2000
Zahnradwerkstoff		Hartgewebe		
Hall IC				
Impulse/Umdrehung Antriebswelle				
Ausgangskanäle				
Bemerkung				
Schutzart				IP30
Gewicht			[kg]	1,2

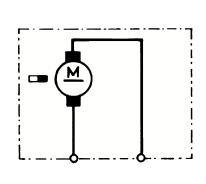




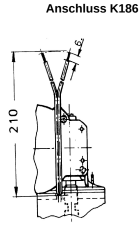


75±0,5

Abtriebswelle W46



Schaltbild S28



Änderungen und Irrtümer, auch technischer Art, vorbehalten.