

Typ SW3K

Motor se šnekovou převodovkou

Technická data

Motorová skříň:	korozivzdorná
Magnetické pole:	permanentní magnet
Uložení kotvy, strana A:	kuličková ložiska, doplněk kluzná pouzdra
Uložení kotvy, strana B:	kloub. ložisko
Převodovka:	šneková
Skříň převodovky:	hliníkový odlitek
Šnekové kolo:	plast
Mazivo:	tuk, trvalé mazivo
Výstupní rozhraní:	výst. hřidel
rozhraní elektrisch:	konektor
IST-símač otáček	doplněk
Termokontakt:	doplněk
Odrůšení:	doplněk

Nejčastější aplikace

Průmysl:

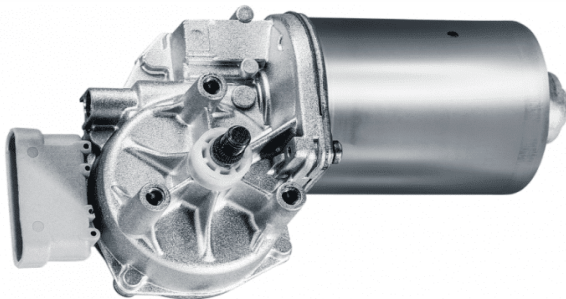
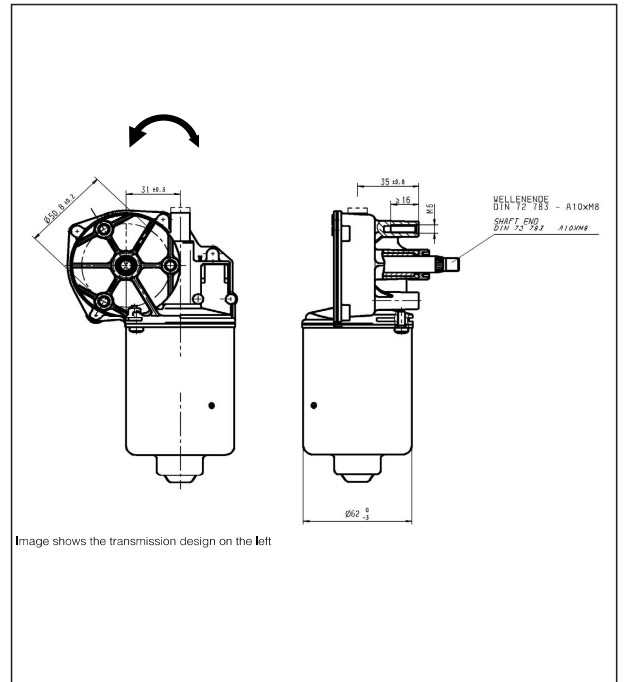
- Lineární pohony
- Všeobecně cyklické operace
- Automaty
- Zemědělská technika
- Kancelářské stroje
- Laboratorní přístroje
- Lékařská technika
- Dopravní a komunikační zařízení
- Fotografická zařízení / optika

Typ SW3K

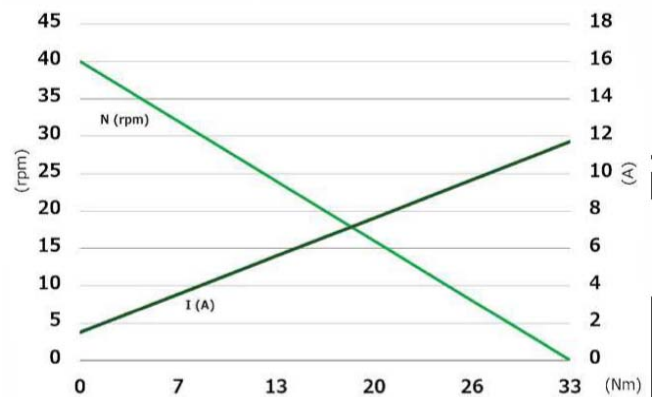
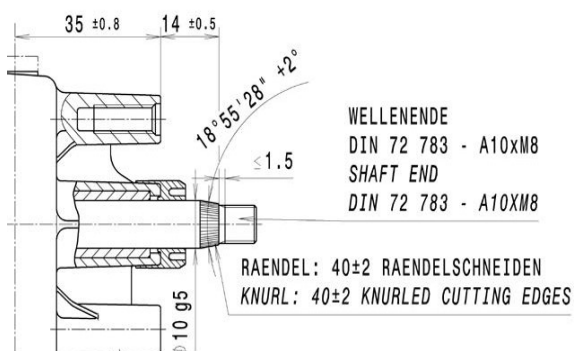
Motortyp 404 497

Technická data

Jmenovité napětí	U_N	[Volt]	24
Běh na prázdko	n_0	[min ⁻¹]	40
Krouticí moment	M_N	[Nm]	33,2
Rozběh		%	
Prac.cyklus		[min]	
Rozběh.moment	M_A	[Nm]	14,00
Převod			55:1
Jmenovitý proud	A		2A
Výkon:	W		47,3W
Materiál ozubení		Plast	
Hall IC			
Impulz na otáčku			
Výst.kanály			
Poznámka			
Krytí			IP40
Hmotnost	[kg]		1,2



Výst. hřídel



Konektor

