

EWA 10 // Elektroantrieb

50–90 Nm



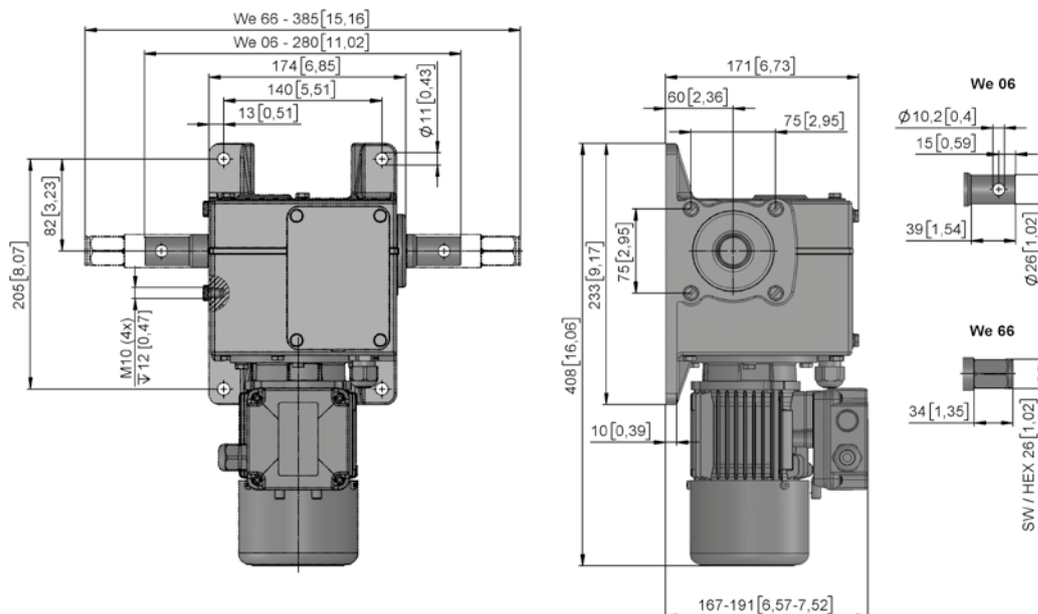
- Extrem leises, selbsthemmendes Schneckengetriebe mit hoher Lebensdauer, wartungsfrei.
- Universelle Montage durch Standard-Befestigung hinten oder optional seitlich links (symmetrisch).
- Eingebauter Präzisions-Zahnradenschalter END 20 für 580 Wellenumdrehungen (Mikroschalter in cURus).
- Optionaler Kontrolleinheit LSC 40.10 AC oder DC inkl. Zusatzschalter. Zur Verkabelung 7-adriges Kabel verwenden.
- Qualitätsmotoren in Mehrbereichsspannung (IEC 38) für 50 Hz (400 V 3~ // 230 V 1~). IP55, Th.Cl.F, S3-40 %.
- Bei allen einphasigen Motoren ist ein Wicklungsschutzkontakt integriert. Anschlussfertig mit Kabel.
- Runde Welle We 06, 90 Nm Version auch mit Sechskantwelle We 66 erhältlich.

Optionen bei Verwendung END 20.20:

- Bei 60 Hz-Versionen Zusatzschalter END 20.40 serienmäßig!
- Zusatzschalter END 20.40.
- Stellungsrückmelder PAR 06 oder PAR 10.

Optionen bei Verwendung LSC 40.10:

- Stellungsrückmelder LPR 02 für analoges Signal, LPR 04 für digitales Signal.



mm [inch]



EWA 10
50-90 Nm

We 06
WL 280 mm

We 66
WL 385 mm

Version	We 06	We 66	T [Nm]	n [1/min]	I [A]	P [kW]	m We 06 [kg]	m We 66 [kg]
	Art.Nr.	Art.Nr.						
400 V 3~, 50 Hz								
EWA 10.0505	12210.0505.06	-	50	5,6	0,6	0,24	15,7	-
EWA 10.0905	12210.0905.06	12210.0905.66	90	5,6	0,7	0,29	15,7	16,4
230 V 1~, 50 Hz								
EWA 10.0505	12210.0505.0620	-	50	5,9	1,30	0,28	18,4	-
EWA 10.0905	12210.0905.0620	12210.0905.6620	90	5,9	1,50	0,33	18,3	19,0
24 VDC								
EWA 10.0505	12210.0505.0640	-	35	4,2	4,00	0,10	16,5	-