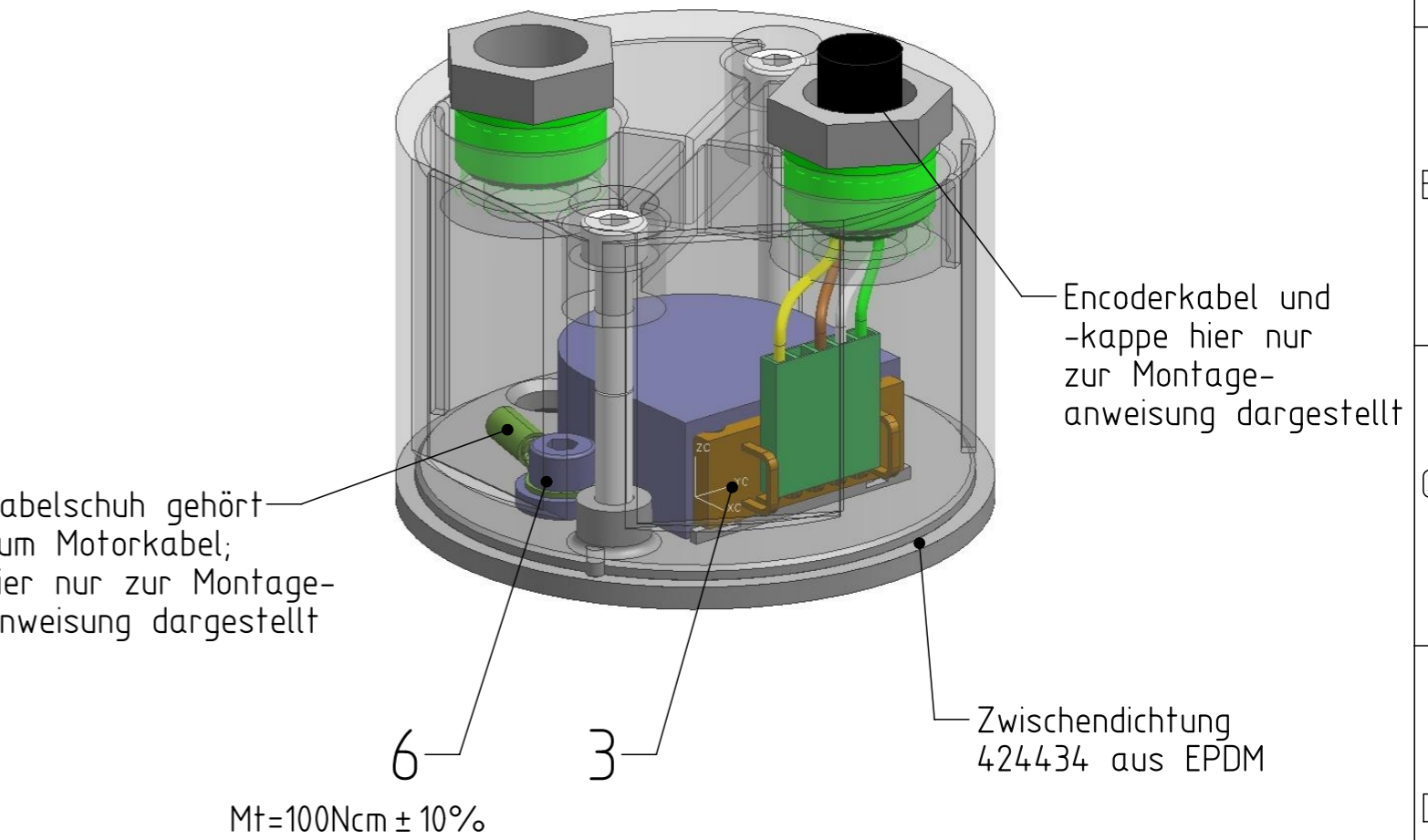


Ind.	Anz.	Änderung / Change	Datum	Name	KV-Nr.
-	-	-	-	-	-



Werkstückkanten PART EDGES		Allgemeintoleranzen/GENERAL TOLERANCES		Nennmassbereich/RANGE OF NOMINAL SIZE								Abmasse/DEVIATIONS														
DIN ISO 13715		Länge und Winkel LENGTH AND ANGLE	Form und Lage FORM AND POSITION	über/OVER		0.5	3	6	30	120	400	1000	2000													
ohne Angabe: NOT SPECIFIED:		DIN ISO 2768-1	DIN ISO 2768-2	bis/UP TO		3	6	30	120	400	100	2000	4000													
						± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2.0													
<input type="checkbox"/>	Theoretisches Mass/THEORETICAL DIMENSION	DIN ISO 1101	Methode 1 FIRST ANGLE PROJECTION	Gewicht/WT. [kg]	Masstab/SCALE 1:1		Vorlagezchnng.																			
<input checked="" type="checkbox"/>	Oberflächenbeschaffenheit/SURFACE QUALITY	DIN ISO 1302																								
<input type="checkbox"/>	Toleranz für Kunststoffteile/TOLERANCE FOR PLASTIC PARTS																									
<input type="checkbox"/>	Prüfmaß/ CONTROLLING DIMENSION																									
()	Hilfmaß/ AUXILIARY DIMENSION	DIN 406 Teil 2																								
[]	Rohmaß/UNFINISHED DIMENSION	DIN 406 PART 2																								
KAG <i>Alles außer Stillstand.</i>																										
Zeichnungsstatus/STATUS																										
Serie																										
Zeichnungsnr. 427499																										
Index 1																										