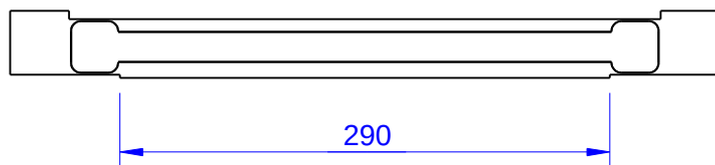
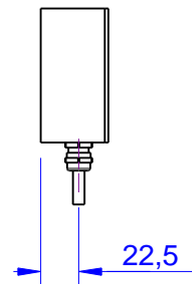
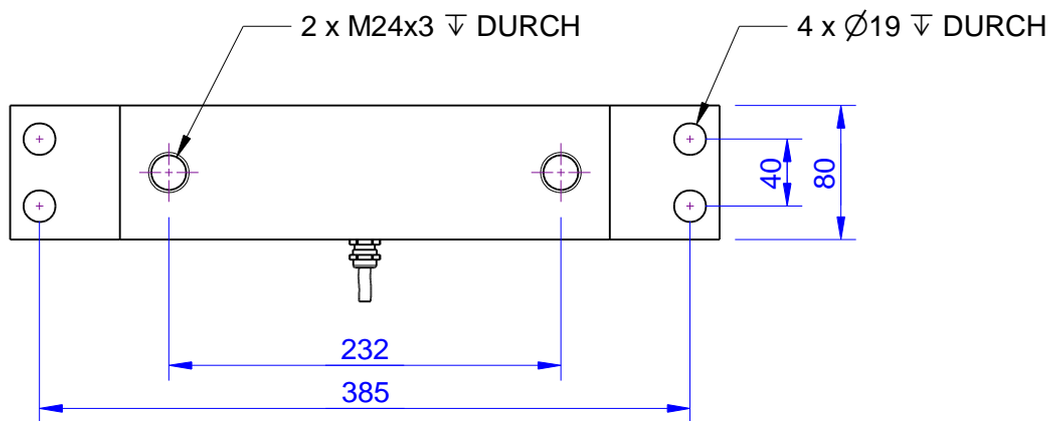
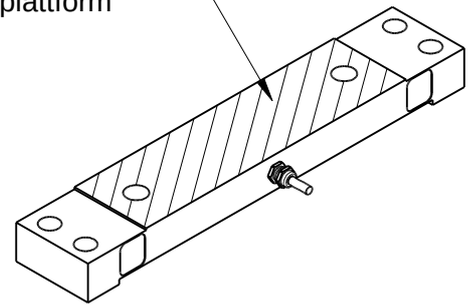
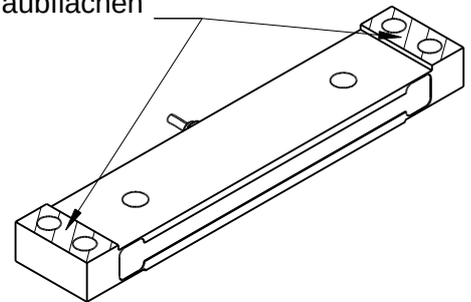


Anschraubfläche
Messplattform



Anschraubflächen
Stator



Kanten o. Maßangabe DIN 6784			Allgemeintoleranzen ISO 2768-mK Oberfläche: DIN EN ISO 1302 ($\sqrt{Rz16}$)		Maßstab: 1:4,5	Gewicht: -	ME-Art.:			
Innenkanten $\pm 0,5$	Außenkanten $\pm 0,3$		Gewindesenkungen DIN 76 unter 90° bis 120° bis Gewindeaußendurchmesser		Halbzeug: - Material:					
				Bauteilbenennung:						
				KS420 K-Modell						
				Zeichnungsnummer:						
(b)	überarbeitet	06.12.16	MK	KS420_000_K(b) <table border="1" style="float: right; margin-top: 10px;"> <tr><td>Blatt: -</td></tr> <tr><td>- Blätter</td></tr> <tr><td>Format: A</td></tr> </table>				Blatt: -	- Blätter	Format: A
Blatt: -										
- Blätter										
Format: A										
Zust.	Änderung	Datum	Name	www.me-systeme.de						
				Schutzvermerk DIN 34 beachten						
				Ersatz für: -						