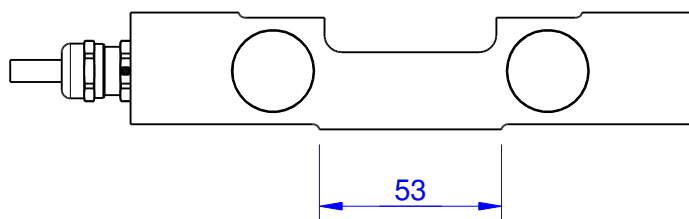
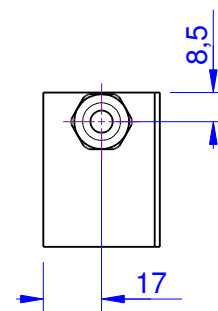
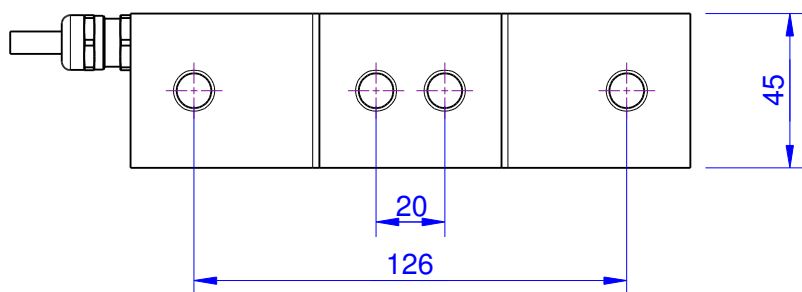
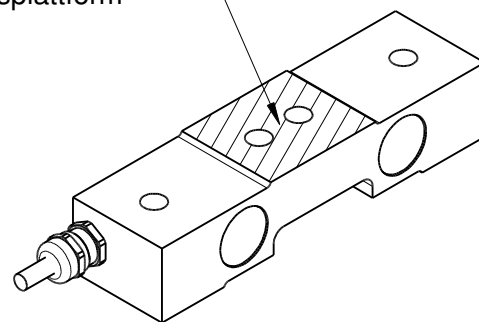
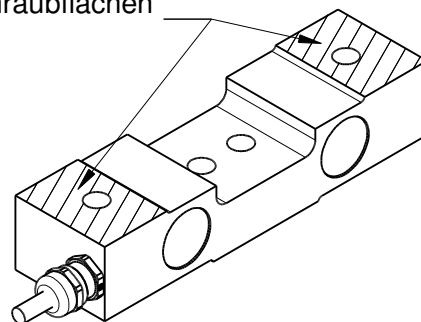


Anschraubfläche
Messplattform



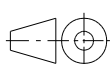
Anschraubflächen
Stator



Kanten o. Maßangabe DIN 6784

Innenkanten ± 0.5 Außenkanten ± 0.3

Gewindesenkungen DIN 76
unter 90° bis 120° bis
Gewindeaußendurchmesser



Allgemeintoleranzen
ISO 2768-mK
Oberfläche: DIN EN ISO 1302
($\sqrt{Rz16}$)

Maßstab: 1:2,2

Gewicht: -

ME-Art.:

Halbzeug: -

Material:

Bauteilbenennung:

KS180_20kN-126
K-Modell

Zeichnungsnummer:

KS180_20kN-126_000_K(-)

Blatt: -

- Blätter

Format: A

Zust.	Änderung	Datum	Name

Datum	Name
Bearb. 22.07.15	Weichert
Gepr. 25.04.16	Dommert
Norm	
ME-Meßsysteme GmbH Tel.: +49 3302 7862060 www.me-systeme.de	
Schutzvermerk DIN 34 beachten	

Ersatz für: -