



X (Falz)	Y (Dichtungshöhe)
18.5	7.0
18.0	6.5
17.0	5.5

Kunde:Standard				Zul. Abweichung nach DIN: DIN ISO 2768 - mK		Werkstoff:	Maßstab:
- x -	-	-	-	-	-	-	1:1
- x -	-	-	-	-	-	-	-
- x -	-	-	-	Gew.		Benennung, Type:	
- x -	-	-	-	Datum	Name	<b>Fräsbild Stahlzarge</b> TECTUS TEG310-2D 80 Stahlzarge	
- x -	-	-	-	Gez.	13.08.18		
- x -	-	-	-	Gep.	14.08.18	Sabr.	Dokumenttype: Bohr-/Fräsbild
- x -	-	-	-	Lebenszyklusphase:			Verkaufs.-Nr.:
- x -	-	-	-	Serie			Proje. M.
- x -	-	-	-	Ersatz für/durch:			Format:
- x -	-	-	-	-			A3
- x -	-	-	-	-			Zeichnungs.-Nr.:
- x -	-	-	-	-			5 400726 0 00000
Zust.	Änderung	Datum	Name				Blatt:
							3