



(#) = spielfrei nach Futterkörper

zulässige Positionstoleranz aller Paßbohrungen zueinander: $\pm 0,02$
 zulässige Positionstoleranz der übrigen Bohrungen: $\pm 0,2$

unbemaßte Fasen 0,5 x 45°

gehärtet und angelassen: HRC 54 + 2

$-0,2$ $\sqrt{Rz16}$ ($\sqrt{Rz4}$)

Allgemeintoleranz ISO 2768-mK	Kanten ISO 13715	(Werkstoff) 1.4112 X 90 CrMoV 18
		(Abmessung)
		(Masse) 0,238 kg
		Blatt 1 von 1
		A3
Datum	Name	(Benennung)
gez. 23.04.2018	D. Pustolla	Adapter Nullpunktspannsystem DBF160
gepr. 27.07.2018	M. Koch	
ges.		
Status: Freigegeben		(Zeichnungsnummer)
		DBF160:98-17
		(Rev.) -

1:1-Übersynchronisation Ordner (DBF_xx_98-00) Aufnahmen für Nullpunktspannsystem DBF 160_98-17 Adapter Nullpunktspannsystem - Z.idw