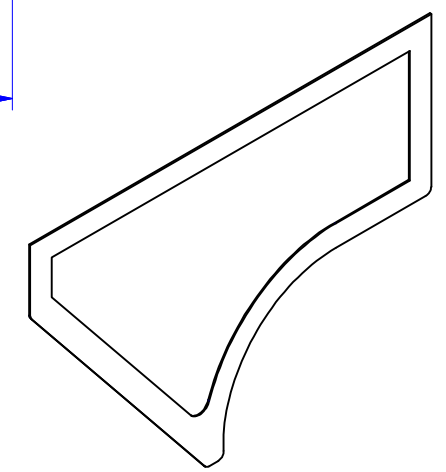
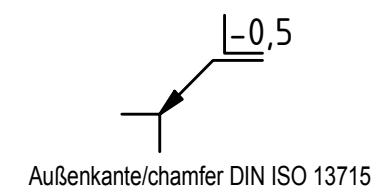






Für diese Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustereintragung. Sie darf ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung weder vervielfältigt noch sonst wie benutzt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. DIN ISO 16016



<div> ,  <u>alle Bohrungen / Fasen</u> all drill hole / chamfer</div> <div></div>			Freimaßtoleranzen für Bearbeitung General tolerances for treatment <b>ISO 2768 mH</b>			
Benennung / Title  Bl.2...525x750mm  Pl.2...525x750mm						
Dateiname / filename: E00038852.idw	Art.Nr. / item nr.: 50009128	Werkstoff / Material: S355J2G3	Behandlung / conditioning:	Masse / Mass: 1,308 kg		
Zeichnungsnummer / itentnummer:  RM70N.D0.21.200-1		Format / Size: A3	Maßstab / Scale: 1 : 2,5		Datum Date	Name Name
		Blatt / Page: 1 / 1		Gezeichnet Drawn	04.03.2009	Grajcar J
		Änderung / Rev.:	Projektion: ISO 128-30		Kontrolliert Checked	12.03.2009