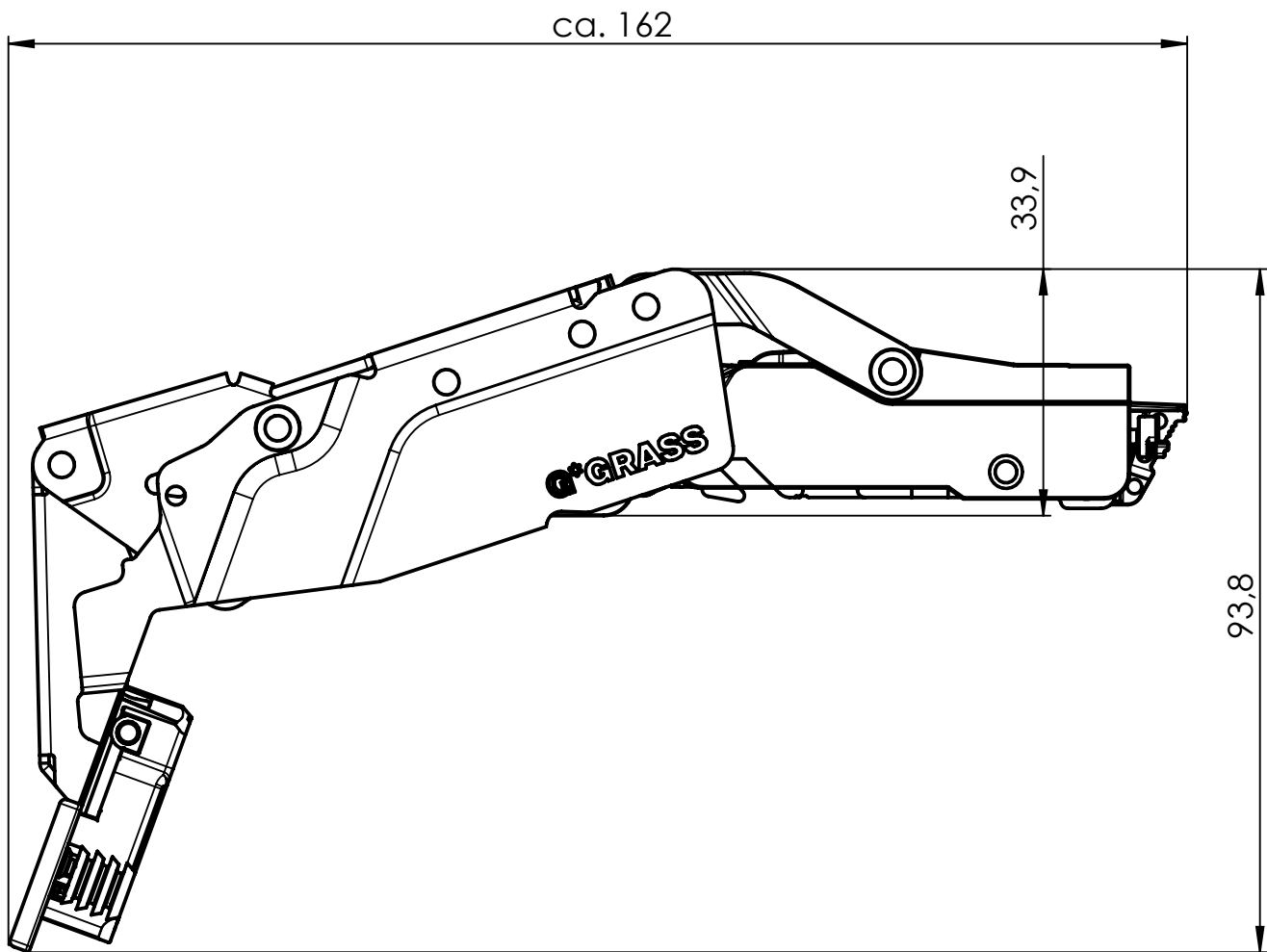
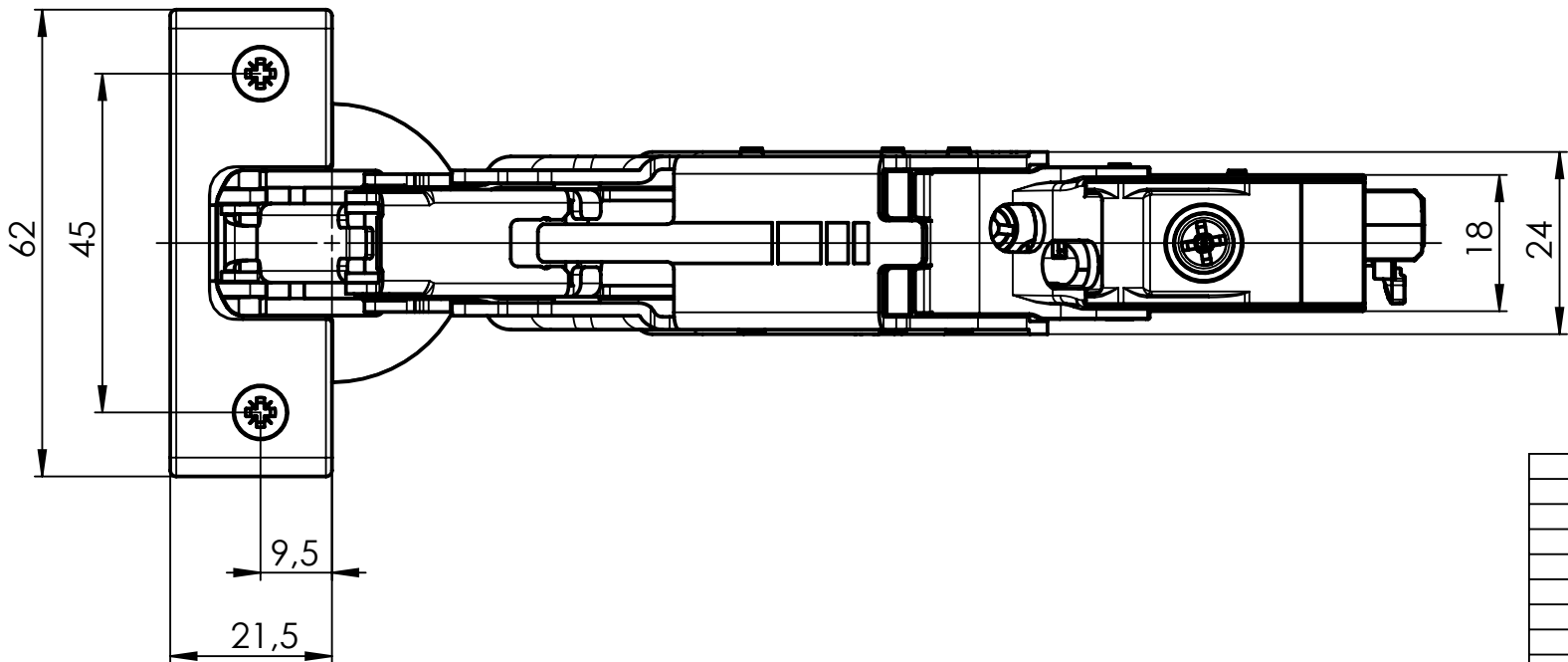
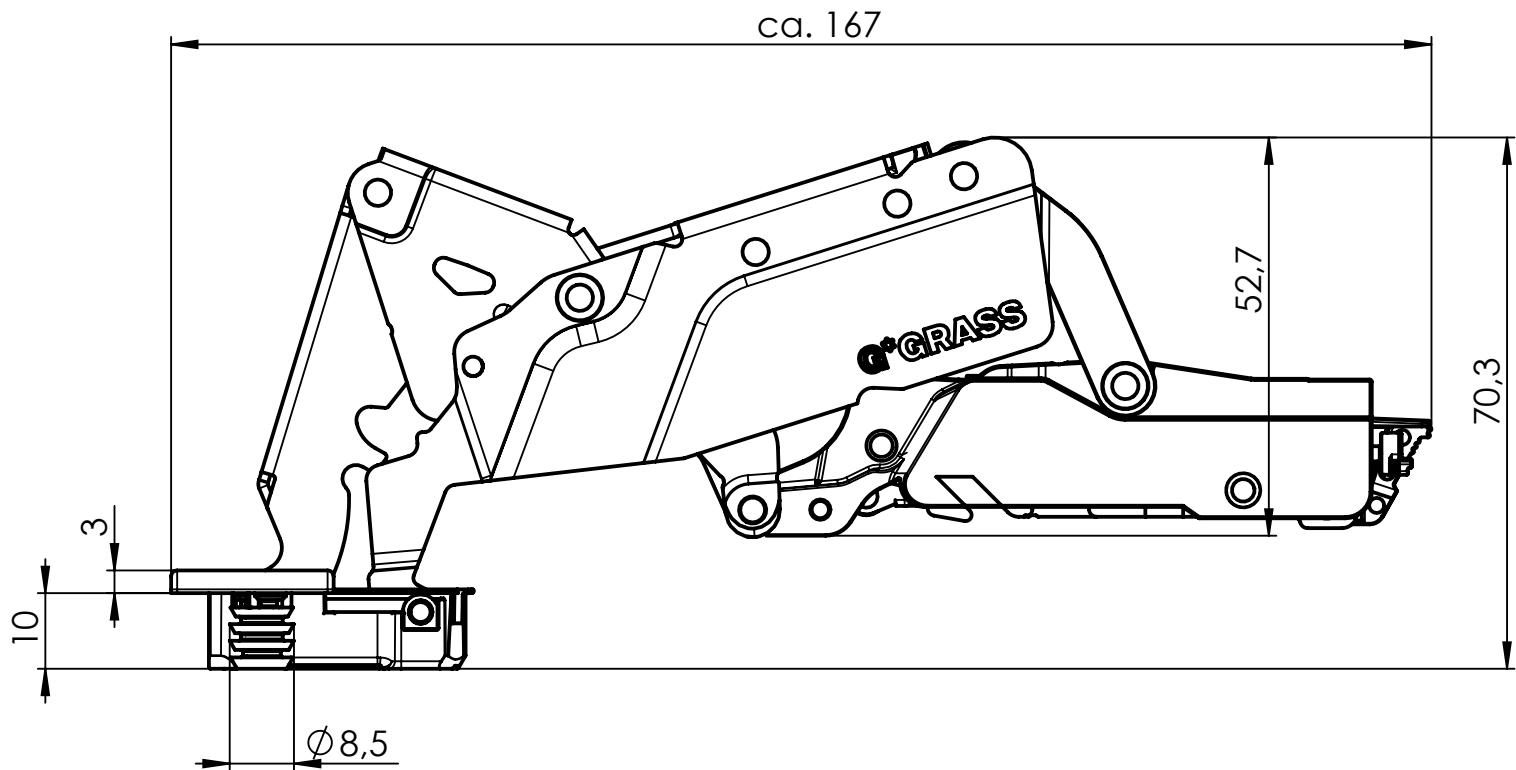


Speicherort: S:\01\_Entwicklung\03\_MAG 200\02\_Stand\19\_Kundenzeichnungen\F028138564\_136162  
Dieses Dokument ist in digitaler Form gespeichert. Jede Art der Vervielfältigung wird vom Änderungsdienst nicht erfasst.



				<b>G*GRASS</b>		Oberflächen ohne Angabe: Ra      µm		Status: <b>00</b>	
				GRASS GmbH Bewegungs-Systeme 64354 Reinheim/Germany		Allgemeintoleranzen:			
				Telefon +49 (0) 6162 / 802-0 Telefax +49 (0) 6162 / 802-247 Internet www.grass.at		Sämtliche Zeichnungsmaße ohne Beschichtung ( mm )			
				Datum:      Name:		Oberflächen- veredelung:		Schicht- stärke:      µm      + -	
				Bearb.: 2011-10-20      Gallasch St.		Werkstoff-Nr.: (DIN 17007 / DIN EN 10027)		Wärmebehandlung:	
				Gepr.: 2011-10-20      Herper M.		Benennung:		Verwendung für:	
				Erstellt in: Reinheim		Scharnier 160°/K00 mit Dämpfung Blum Bohrbild / Dübel ø8mm			
				Für diese technische Unterlage behalten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenter- teilung oder Gebrauchsmustereintragung. Ohne un- sere vorherige Zustimmung darf diese technische Unterlage weder vervielfältigt noch Dritten zu- gänglich gemacht werden; sie darf durch den Em- pänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise mißbräuchlich verwertet werden.		Zeichnungs-Nr.: <b>F 028 138 564_136162</b>		Format:      Maßstab: <b>A3      1:1</b>	
				Artikel-Nr. (des Einzelteiles - roh):		Blatt: <b>1/1</b>		Ersatz für:	
				Index					
				Änderung					
				Datum					
				Name					