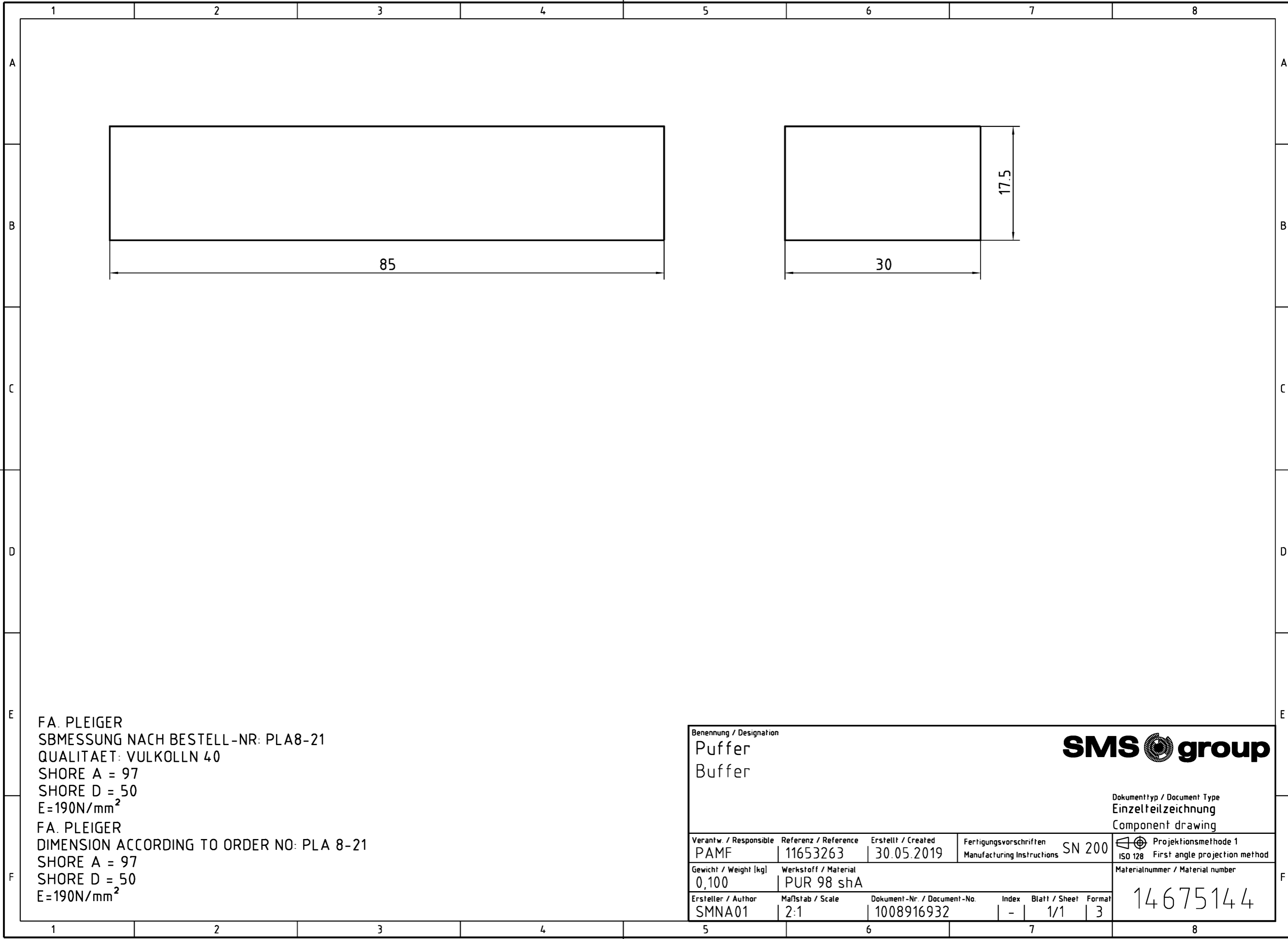



The present document is protected by copyright. Reproduction, distribution and utilization of this document as well as communication of its contents to others are prohibited unless expressly authorized by us. Any violations will be prosecuted under criminal law and will result in an obligation to pay damages. All rights reserved.

Das vorliegende Dokument ist urheberrechtlich geschützt. Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind unzulässig, soweit nicht ausdrücklich durch uns gestattet. Zuwiderhandlungen können strafrechtlich verfolgt werden und verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte vorbehalten.



FA. PLEIGER
 SBMESSUNG NACH BESTELL-NR: PLA8-21
 QUALITAET: VULKOLLN 40
 SHORE A = 97
 SHORE D = 50
 E=190N/mm²
 FA. PLEIGER
 DIMENSION ACCORDING TO ORDER NO: PLA 8-21
 SHORE A = 97
 SHORE D = 50
 E=190N/mm²

Benennung / Designation									
Puffer Buffer									
Verantw. / Responsible				Dokumenttyp / Document Type					
PAMF		11653263		Erstellt / Created		30.05.2019		Einzelteilzeichnung Component drawing	
Gewicht / Weight [kg]		0,100		Werkstoff / Material		PUR 98 shA		Projektionsmethode 1 ISO 128 First angle projection method	
Ersteller / Author		Maßstab / Scale		Dokument-Nr. / Document-No.		Index		Blatt / Sheet	
SMNA01		2:1		1008916932		-		1/1	
				Fertigungsvorschriften Manufacturing Instructions		SN 200		Materialnummer / Material number	
								14675144	