



MODEL : NA870-00-00-00-1
 VYKRES: N-870-00-00-00-1

VSETKY NEOZNACENE OSTRE HRANY MUSIA BYT ODIHLENE ALLE UNBEZEICHNETE SCHARFE KANTEN MUSSEN ENTGRATET SEIN	TOLERANCIE PRE METRICKE ZAVITY TOLERANZANGABEN FUR METRISCHE GEWINDE 6H/6g	TOLERANCIE PRE TRUBKOVE ZAVITY TOLERANZANGABEN FUR ROHRGEWINDE "B" PODLA ISO 228-1
---	--	--

VSEOBECNE TOLERANCIE UVEDENE V TITULNOM BLOKU SU PREDNOSTNE VORZUGSWEISE GELTEN DIE IM TITELBLOCK ANGEGEBENEN ALLGEMEINTOLERANZEN		MEDZNE ODCHYLKY NETOLEROVANYCH DLZKOVYCH ROZMEROV GRENZABWEICHUNGEN FUR NICHT TOLERIERTE LAENGENMASSE											
MENOVITY ROZMER NENMASS	NAD UBER DO BIS	0	6	30	120	400	1000	2000	4000	8000	12000	16000	20000
PRE OBRABANIE FUER BEARBEITUNG	ISO 2768-m	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2					
PRE MONTAZ FUER MONTAGE	EN ISO 13920-B		±1	±2	±2	±3	±4	±6	±8	±10	±12	±14	±16
PRE OHYBANIE FUER BIEGEN	ISO 2768-v	^{00 3 00 6} ±0,5	±1	±1,5	±2,5	±4	±6	±8					

Mass	D 31150010P/408	2018-02	SAKALIK
Grundwerkstoff	C 31170002P/401	2017-12	BDZOCH
Massnorm	F 31150010P/411	2018-12	SEMAN
Technische Lieferbedingungen	E 31150010P/410	2018-08	SEMAN
Oberflaechenbeschaffenheit	Ind. Aenderung	Datum	Untersch.
Allgemeine Toleranzen	EN ISO 13920-BF	Massstab 1:20	Nettogewicht [kg]
Bearb.	SAKALIK	Datum 2015-05	Sprachencode sk, de
Gepr.	CIZIK	2015-05	
Genehmigt	Norm.Ref. WASSERMANNOVA	2015-05	Kunde/Lieferant
	Techn. STANKO	2015-05	
	Schw.Tech.		
Creo	Masseinheit mm	Alte Zeichnung	
Name		PODVOZOK Y25 Lsif-C-K	
Zeichnungsnummer		DREHGESTELL Y25 Lsif-C-K	
Aender.		N-870-00-00-00-1	
Blatt 1 / 2			

Weitergabe sowie Vervielfaetigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts
 verboten, soweit nicht ausdru cklich gestattet. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz.
 Alle Rechte fuer den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder Geschmacksuestereintragung vorbehalten.
 Nicht von der Zeichnung messen, Zweifelsfalle konsultieren.
 Nemerat z vykresu, pochybnosti konzultovat.