



N15	1	25				Tri-Clamp-Stutzen Reserve	
N14	2	25				Tri-Clamp-Stutzen für Reinigung	
N13	3	Ø88.9				Füsse (1x Lenk-, 2x Bockrolle)	
N12	1	Ø21.3				Rohr für Anschlussleitung	
N11	1	Ø14				Schutzhülse zu Pt100	
N10	1	40				Produkt Auslauf	
N9	1	Ø85				Bodenablassventil	
N8	1	G1/2"				Stutzen Heiz- und Kühlzone	
N7	1	G1/2"				Stutzen Heiz- und Kühlzone	
N6	1	25				Tri-Clamp-Stutzen für Luftfilter	
N5	1	40				Tri-Clamp-Stutzen für Berstscheibe	
N4	1	50/25				Tri-Clamp-Stutzen mit Tauchrohr	
N3	1	100				Schauglas	
N2	1	6"				Handloch (Tri-Clamp)	
N1	1	450				Flansch für Rührwerk	
Kennz.	Anz.	DN	PN	Type	Dichtfl.	Benennung	Bemerkung

Stutztabelle / Nozzle Orientation

a	Pos. 24 neu, Pos. 88 abgeändert	09.01.2006	Wy	Gezeichnet	20.12.2005	R. Wyss	Massstab
b	Pos. 4 Mass Ø110 war Ø85; Stutzen N10 war DN32	17.01.2006	Wy	Normgeprüft TB	06.03.2006		1:5
c	Pos. 24 nur bei 180°	19.01.2006	Wy	Schweisstechn. gepr.			
d	Prüfüberdruck abgeändert 3.2 bar war 4.8	06.03.2006	Wy	Freigabe PL			
e				Ersatz für			
	Auftrags-Nummer:	Kunde:		Ursprung:	E 9301		Index
	240020	ZLB Behring AG, Bern		Haupt-Nr.:	E 9301		
	KASAG Langnau	Benennung:		Gehört zu:	E 9301		Index
	CH-3550 Langnau	Transportbehälter 500 Liter		Zeichnungs-Nr.:	D 9301 - 1		

Allgemeintoleranzen für Längenmasse SN 250440-c

Nennmass	
mm	m
+0.5 +3 +6 +30 +120 +400	+1 +2 +4 +8 +12 +16
-.3 -.6 -.30 -.120 -.400 -1000	-.2 -.4 -.8 -.12 -.16 -.20
Abmasse in mm	
+0.2 +0.3 +0.5 +0.8 +1.2 +2 +3 +4 +5 +6 +7 +8	