



Pos.	Artikel Nr.	Menge	Beschreibung	Norm / Zeichnungs Nr.	Material / Abmessung
26	-	4	Schelle	Original Part	-
25	-	16	Schraube	AN3	-4A
24	2104631	32	Stopmutter	MS21999	-3
23	-	16	Schraube	A	-16
22	-	8	Stopmutter	MS21999	-332A
21	-	8	Schraube	MS21999	-832 R10
20	-	12	Splint	MS24665	-151
19	-	12	Kegelbolzen	AN310	-3
18	960101	28	Heizbolzen	AN96001	-10
17	10303	12	Heizbolzen	P/N 10303	-
16	-	2	Heizbolzen	AN310	-14
15	-	2	Luftschlauch	Original Part	#4" (101.6 mm)
14	-	2	Luftschlauch	BN2-606502	3.3214 T.351
13	-	2	Heizbolzen	AN310	-14
12	-	4	Heizbolzen	AN310	#155-216 mm
11	-	2	Heizbolzen	AN310	-14
10	-	2	Kr?mmer	BN2-606501	-
9	-	2	Luftschlauch	BN2-606502	#70 mm
8	-	2	Luftschlauch	BN2-606502	#70 mm
7	-	4	Heizbolzen	BN2-606502	-
6	-	2	Heizbolzen	BN2-606502	-
5	-	2	Heizbolzen	BN2-606504	-
4	75016124	4	Schraube	GO-606517.7	#68 mm
3	-	2	Wahlventil	NSD6-606500	Typ 6
2	-	2	Heizbolzen	BN2-606502	-
1	-	2	Auspuff	BN2-606501	-

Toleranz ISO 2768		Mo?stab 1 : 5 / 1 : 1		Position	Menge
Gomolzic		fein mittel grob		BN - 2 NSD	
Datum		Name		Anbauzeichnung zur	
20-01-1994		Szi		Umr?stanweisung	
Erstel.		Ahtert		BN2-606500	
Gepr.				Blatt	
Artikel Nr.: 10020		GOMOLZIG Flugzeug u.		5	
		Maschinenbau GmbH		8 Bl	
		Loher Str.1 / Geb?ude 38			
		D-58332 Schwelm			
Zust.	Änderung	Datum	Name	Blatt	
				8 Bl	

NUR ZUR INFORMATION FOR INFORMATION ONLY