



× Eingang + Ausgang M33x2 nach DIN 3852
 Wahlweise Rechts oder Links.
 US-Version Ein-+Ausgang 1 5/16" UNF Gewinde
 Darstellung nicht masstäblich!
 Technische Änderung vorbehalten!
 X Potentialfreie Wasserstandssonde Option !

Artikel Nr.	Stck.	Pos.	Benennung	Werkstoff
X 30649	1	21	Wasserstandssonde	Ms58CuZn39Pb3
30448	4	20	Scheibe DIN 125-B 6,4-140 HV	1.4301
30544	2	19	O-Ring 29,75x3,5	NBR 70 Shore
30558	1	18	Usit-Ring 6,7x10x1mm	St.-1.0330(AlSi 1008)verz.
30560	1	17	Zyl.Schr.DIN 7984-M10x16-8.8	1.4301
30456	1	16	Gas-Kugelhahn G1/2"x14mm-Tuelle	Ms,vernickelt
10239	1	15	Schnorr-Sichersch. M10	1.4122
30457	1	14	BowLe	GKAlSi12Cu
30445	2	13	Ver.Schr.DIN 3852 VSTI M33x2-5.8	St.verz.
30567	4	12	Skt.Schr.DIN 933-M6x30-8.8	1.4301
30438	1	11	Zentrifuge	GKAlSi12Cu
30446	1	10	Bowlenhaltering	GKAlSi12Cu
30442	1	9	Dichtung 183x170x4	NBR 70 Shore
30434	1	8	Gehaeuse	GKAlSi12Cu
30021	4	7	Scheibe DIN 125-B 8,4-140 HV	1.4301
04030	1	6	Filter-Einsatz	St.verz./Papier
30299	1	5	Federkassette	1.4310/PA6
30440	1	4	Deckeldichtung	NBR 70 Shore
30435	1	3	Deckel	GKAlSi12Cu
30404	4	2	Skt.Schr.DIN 933-M8x40-8.8	1.4301
30408	1	1	Entlueftungsschr.M6 ES 10/20	St.verz.

Für diese technische Unterlage behalten wir uns alle Rechte vor.Sie darf ohne unsere Zustimmung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden noch in anderer Weise verwendet werden.		Masslab:		Gewicht: 7,8 kg	
2002		Datum		Name	
Bearb. 19.02		Soe.		Benennung: SWK-2000/40M	
Gepr.				Zeichnungs-Nr.: 06 2994	
Norm				Blatt 1	
A Stückliste		12.02.03 Soe.		1	
Zust.		Änderung		Datum	
				Name	
				W.Loelsing Filterproduktion	