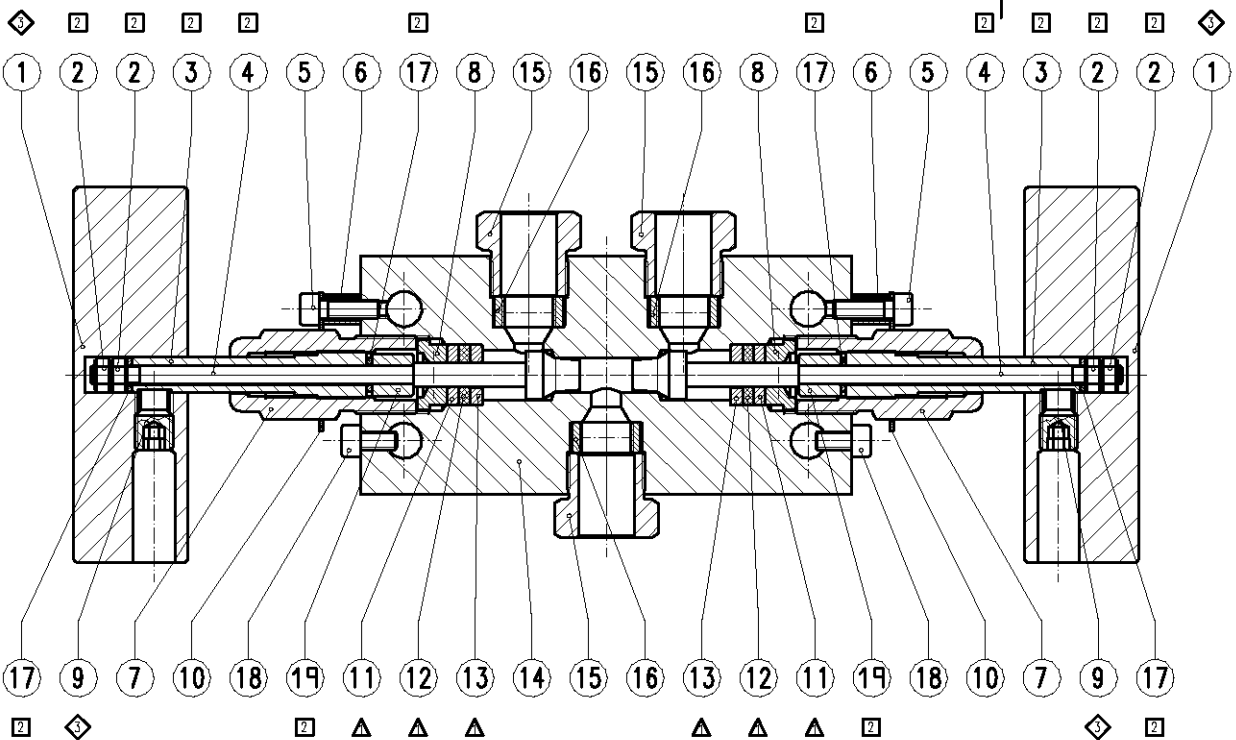


MAXIMATOR

3-Wege-2 Spindel-Ventil
3-Way-2 stem-manifold-valve
21V9M085 22500 psi / 1550 bar^{*}



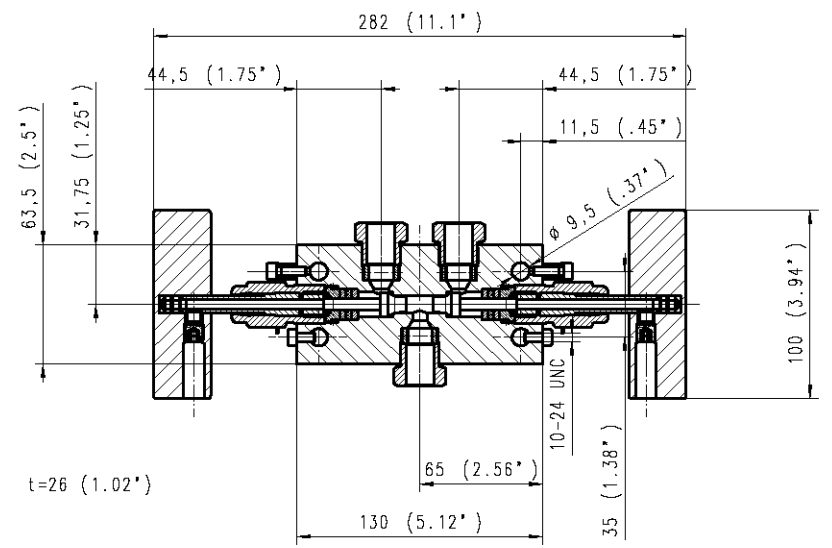
Laserbeschriftung
MAXIMATOR[®]
Typ: 21V9M085
 Art.Nr.: 3780.1648
 P_{max}: 22500 psi / 1550 bar
 Mat.: 1.4404 (316L)
 Made in Germany



***Ersatzteil Satz / Spare parts kits:**
 ▲ Dichtungssatz...3781.0503 (Seal kit)
 ② Spindel kpltt...3781.0505 (Stem assembly)
 ③ Griff kpltt...3781.0502 (Handle assembly)

***ACHTUNG !** Alle Ersatzteil Sätze werden pro Ventil 2x benötigt !
***Attention !** You need two sets of spare parts kits for each valve unit !

Pos:	Menge:	Benennung:	Benennung:	Werkstoff:	Artikel-Nr.:
Item:	Quantity:	Description:	Description	Material:	Order code:
1	2	Betätigungsgriff groß	Handle	EN AW 2007 (AlCuMgPb)	3781.0204
2	4	Spindelspannmutter	Stem locknut	1.4404 (316L)	3781.0361
3	2	Spindelschraube	Stem sleeve	1.4404 (316L)	3781.0358
4	2	Regulierspindel	Reg. stem	1.4542 (17-4PH)	3781.0495
5	2	Zylinderschraube 10-24 UNC	Socket head screw	VA (Stainless steel)	1700.1038
6	2	Distanzhülse	Spacer	1.4571 (136Ti)	3781.0200
7	2	Packungsdruckschraube	Packing gland	2.8966 (B15D)	3781.0493
8	2	Druckring	Back-up washer	Ampco M4	3781.0499
9	2	Gewindestift	Set screw	VA (Stainless steel)	3781.1891
10	2	Sicherungsblech	Locking device	VA (Stainless steel)	3781.0199
11	2	Stützring 1500bar 9/16"	Seal washer	PEEK	3781.0657
12	2	Dichttring	Seal	PIFEEKohle (PIFEEcarbon)	3781.0498
13	2	Stützring	Seal washer	1.4404 (316L)	3781.0497
14	1	Ventilkörper	Body	1.4404 (316L)	3781.0509
15	3	Druckschraube 21G9W	Gland 21G9W	1.4404 (316L)	3780.0636
16	3	Druckring 21G9W	Collar 21G9W	1.4404 (316L)	3780.0334
17	4	Dreieckscheibe	Stem thrust washer	Ampco 22	3781.0363
18	2	Zylinderschraube 10-24 UNC	Socket head screw	VA (Stainless steel)	1700.1037
19	2	Spindelführungshülse	Guide bush	1.4404 (316L)	3781.0494



Bei Maßen ohne Toleranzangaben:
 Längen- und Winkelmaße nach DIN ISO 2768-m
 Hänge- und Schweißteile nach DIN ISO 2768-c
 Toleranzen für Form- und Lage nach DIN ISO 2768-K
 Werkstückkonten ohne Angabe nach DIN ISO 13715

MAXIMATOR[®]
 MAXIMATOR GmbH
 D-99734 Nordhausen / D-37449 Zorge

Kunde: _____
 Für diese Zeichnung wird jeglicher Nachschub in Anspruch genommen. Sie darf unverändert weder kopiert, vervielfältigt, noch in Form oder Inhalt ohne unsere schriftliche Genehmigung verändert werden und bleibt unser Eigentum.

Maßstab: 1:1
 Gewicht: _____

21V9M085 (9/16")
 (Benennung)
3-Wege-2 Spindel-Ventil
3-Way-2 stem manifold valve

Erstb. 18.01.2008 KHK/bla
 Gepr. _____
 Bearb. 23.09.2013 _____

Halbzeug: _____
 Werkstoff: _____
 Zeichnungsnummer: HP 209.01.Z.02
 (Artikel-Nr.): 3780.1648

A vor 21000psi/1550bar 23.09.13 KHK
 Pos. 8 war 1700.1041 02.07.08 KHK
 Zust. Änderung Datum Urspr.:

Ersatz für: _____
 Ersetzt durch: _____

HP 209.01.Z.02