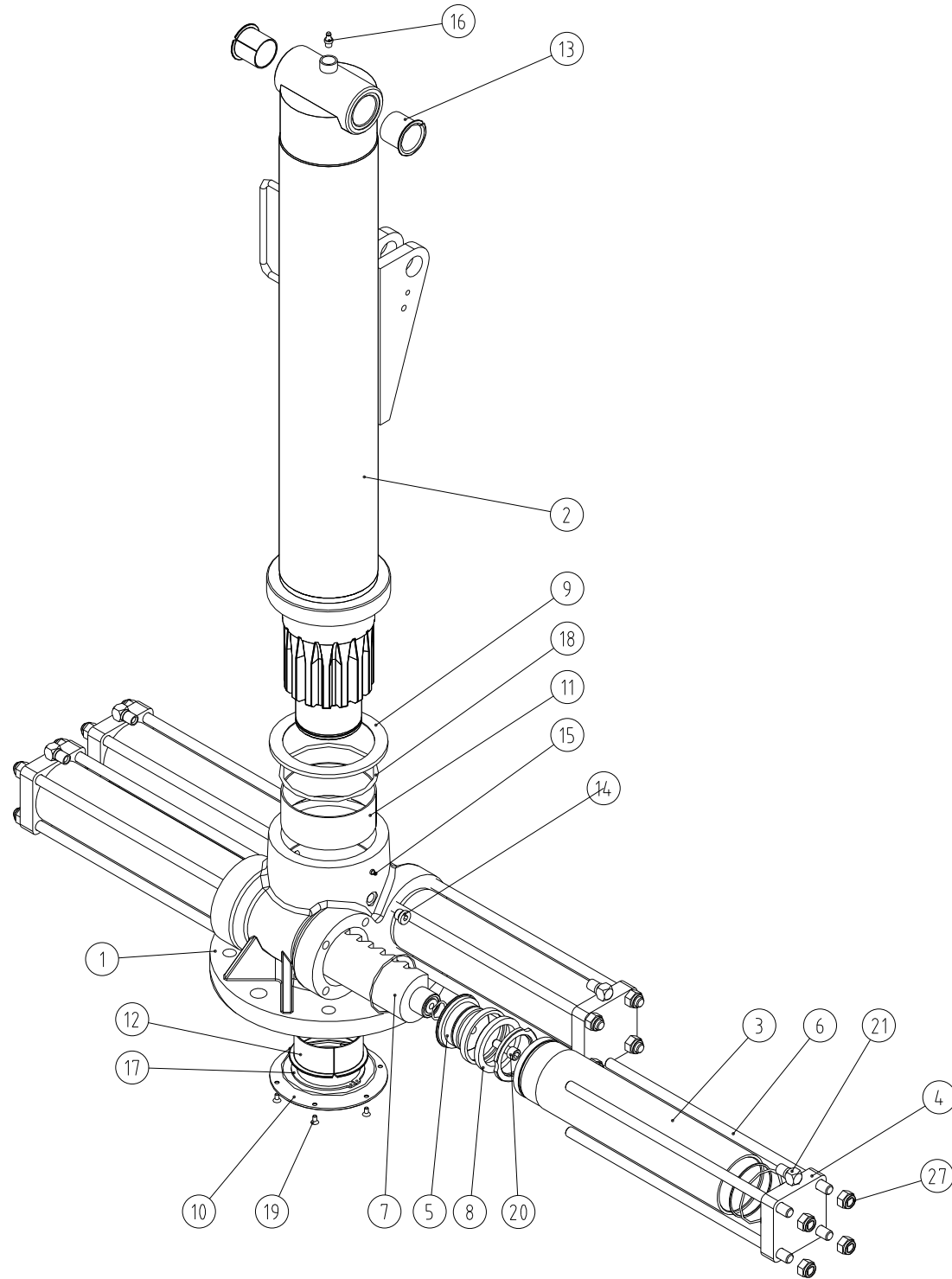


Den här teckningen är en del av ett tekniskt dokument som är skyddat av patent. För mer information, vänligen kontakta SP-Maskiner AB.



Ändr nr	Ändringens art / Ändringsmeddelande	Datum	Inf	Utg
1	Axel med fästelement, pos 22,23,24,25,26 utgår	991020	PH	02

27	16	MUTTER M6M LOC-KINGZB	M16	ART.NR. 814578
21	4	NIPPEL 3/8" 90°		ART.NR. 819642
20	4	SKRUV MC6S 12x35 12.9		ART.NR. 809638
19	6	SKRUV MF6S 6x12 10.9		ART.NR. 818908
18	1	O-RING	139,3 x 5	ART.NR. 925032
17	1	LÅSRING	SGA 100	ART.NR. 914492
16	1	SMÖRJNIPPEL	R 1/8"	ART.NR. 818708
15	1	SMÖRJNIPPEL	M6	ART.NR. 814743
14	3	PLUGG VSTI 3/8"		ART.NR. 79280459
13	2	BUSSNING M. FLÄNS	45-50-45	ART.NR. 818201
12	1	BUSSNING M. FLÄNS	100-105-90	ART.NR. 503949
11	1	BUSSNING	140-145-90	ART.NR. 503851
10	1	BOTTENLOCK		ART.NR. 01-10017
9	1	GLIDLAGER		ART.NR. 03-10029
8	2	PACKNINGSSATS		ART.NR. 01-10035
7	2	KUGGSTÅNG MODUL 8		ART.NR. 03-10035
6	16	DRAGSTÅNG		ART.NR. 01-10026
5	4	KOLV VRIDHUS		ART.NR. 01-10010
4	4	GAVELBRICKA CYL.RÖR		ART.NR. 01-10024
3	4	CYLINDERRÖR VRIDCYL.		ART.NR. 01-10022
2	1	KRANPELARE HÖG MODUL 8		ART.NR. 503930
1	1	VRIDHUS DUBBELT MODUL 8		ART.NR. 503973

Pos nr	Antal	Titel/Benämning, beteckning	Material	Dimension	Artikel nr/Referens
JK 981117	PH	Godkänd av - datum	55-ISO 2768-1	Generell tolerans	Ytfinish
Agare		Titel/Benämning		Skala	Utgåva
SP-MASKINER AB		VRIDHUS KOMPL. DUBBELT, HÖG, 7000		15	02
					Ritningsnummer
					503971