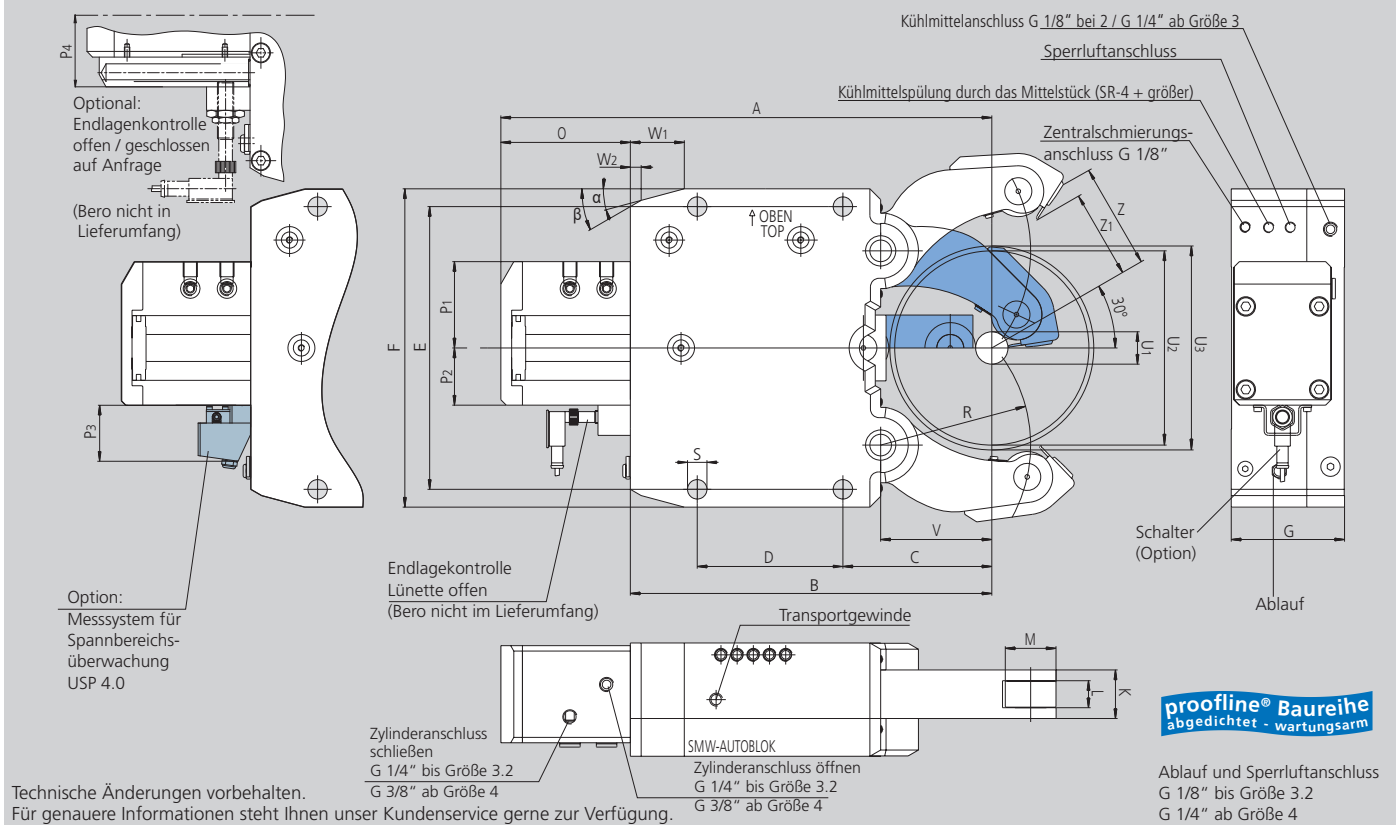


- Integrierte Spülkanäle
- Späneschutz mit Spüldüsen
- Messyst. für Spannungsbereichsüberwachung o. Endlagekontrolle über Bero
- proffline® = abgedichtet - wartungsarm



SMW-AUTOBLOK Typ Größe		SRA 2	SRA 3	SRA 3.1	SRA 4	SRA 5	SRA 6	
Zentrierbereich mit Späneschutz	U1	20 (8*)	28 (12*)	25 (22*)	30	45	175	
	U2	80	130	150	220	268	460**	
Max. axial überfahrbare Durchmesser	U3	99	162	168	253	295	466	
Senkrecht beladbar mit Späneschutz	Z1	35	58	68	103	121	215**	
Senkrecht beladbar ohne Späneschutz	Z	41	66	76	111	135	231**	
	A	277	428	436	603	697	953.5	
	B	195	312	320	448	510	715	
	C	70	115	123	146	178	215	
	D	85	135	135	240	270	330	
	E	170	262	262	365	400	680	
	F	195	295	295	405	440	610 / 640	
	G	75	105	105	125	150	175	
	K	35	45	45	60	75	85	
	Laufrollenbreite	L	19	25	25	25	29	32
	Laufrollendurchmesser	M	35	47	47	52	62	90
	O	82	116	116	155	187	238.5	
	P1	63	85	85	91	97	122	
	P2	40	53	53	61	63	88	
	P3	54	54	54	54	54	54	
	P4	61	74	74	82	84	109	
	R	74	119	124	172	209	290	
	S	14	18	18	23	23	27	
	V	51	85	93	128	160	190	
	W1	30	50	50	58	62	100	
	W2	11.2	10	10	18.3	19.1	22	
α	15°	15°	15°	15°	18°	10°		
β	30°	30°	30°	40°	40°	50°		
Kolbenfläche***	cm ²	19.6	38.5	38.5	63.6	78.5	176.7	
Betriebsdruck min. / max.	bar	70	80	80	70	80	75	
Max. Spannkraft / Rolle	daN	450	1000	1000	1500	2000	4500	
Zentriergenauigkeit über den ganzen Bereich	mm	0.02	0.04	0.04	0.05	0.06	0.06	
Wiederholgenauigkeit	mm	0.005	0.007	0.007	0.007	0.01	0.01	
Max. Rollenumfangsgeschwindigkeit	m/min	800	725	725	715	600	560	
Masse ca.	kg	14	56	57	117	174	436	

* Ohne Späneschutz mit Spüldüsen kann der Spannungsbereich durch Umbau (siehe Bedienungsanleitung Seite 24) auf den Wert in Klammern erweitert werden.

** SRA-6: Beladedurchmesser U2 = 460 nur bei Installation unter 19°.

*** Auf Wunsch Zylinder abweichend vom Standard lieferbar.

- Bestellübersicht
- Ausstattung
- Verschleißteile

SRA Lünette mit Endlagekontrolle Lünette offen über Näherungsschalter (ohne Näherungsschalter)***

Lünettengröße		2	3	3.1	4	5	6
SRA-M Schmierung manuell	Id.-Nr.	128163	128175	128193	127025	128025	128457
SRA-Z Zentralschmierung Öl	Id.-Nr.	128164	128176	128194	127024	128024	128456
SRA-OLD Zentralschmierung Öl + Luft	Id.-Nr.	128165	128177	128195	127026	128026	128458
SRA-F Zentralschmierung Fett	Id.-Nr.	227453	226444	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

SRA Lünette mit Messsystem für Spannungsbereichsüberwachung USP 4.0, Ausgabe 4 - 20 mA















Lünettengröße		2	3	3.1	4	5	6
SRA-M Schmierung manuell	Id.-Nr.	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
SRA-Z Zentralschmierung Öl	Id.-Nr.	228716	228717	228718	228719	228720	228721
SRA-OLD Zentralschmierung Öl + Luft	Id.-Nr.	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
SRA-F Zentralschmierung Fett	Id.-Nr.	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

SRA Lünette mit Messsystem für Spannungsbereichsüberwachung USP 4.0, Ausgabe 0 - 10 V

Lünettengröße		2	3	3.1	4	5	6
SRA-M Schmierung manuell	Id.-Nr.	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
SRA-Z Zentralschmierung Öl	Id.-Nr.	228816	228817	228818	228819	228820	228821
SRA-OLD Zentralschmierung Öl + Luft	Id.-Nr.	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
SRA-F Zentralschmierung Fett	Id.-Nr.	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage

Typ SRA

◆ bedeutet Verschleißteil, Bevorratung empfohlen

Lünettengröße		2	3	3.1	4	5	6
Kompaktaggregat für Zentralschmierung Öl Behälter 2,7 l, 220 V*,**		088707	088707	088707	088707	088707	088707
Kompaktaggregat für Zentralschmierung Öl + Luft Behälter 2,7 l, 220 V*,**		088708	088708	088708	088708	088708	088708
Exzenterfeinverst. kpl. am Hebelarm (2 Stück pro Lünette)		127237	127240	127240	128474	128584	128585
Induktiver Endschalter		087926	087926	087926	087926	087926	087926
Späneschutz mit integrierten Spüldüsen inkl. Abstreifer		128106	124024	124024	125797	125816	128442
Abstreifer für Späneschutz mit integrierten Spüldüsen	 ◆	128108	124026	124026	126904	126888	128444
Späneschutz (3-tlg.)	 ◆	026116	026117	026117	-	-	-
Rollenabstreifer (2-tlg.) für Mittelstück	 ◆	200154	198950	198950	200151	200152	200153
Laufrolle zylindrische Ausführung	 ◆	016952	016951	016951	016953	018345	028971
Laufrolle ballige Ausführung	 ◆	017658	018433	018433	018443	019545	129825
Laufrolle Kunststoff****	 ◆	029451	023443	023443	023672	023650	227357
Rollenabstreifer (2-tlg.) für Mittelstück, für Laufrolle Kunststoff	 ◆	204211	204212	204212	204214	204216	-
Laufrolle Hartmetall	 ◆	129223	129225	129225	220918	222038	auf Anfrage
Ausrichthilfe 1 Satz = 3 Stück		-	200178	200178	200179	200179	200179

* Spannung bei Bestellung angeben.
** 110 V auf Anfrage lieferbar.

*** Endlagenkontrolle Lünette offen / geschlossen auf Anfrage.
**** Achtung: Reduzierte Spannkraft! Bitte Spannkraftangabe auf der Laufrolle beachten.