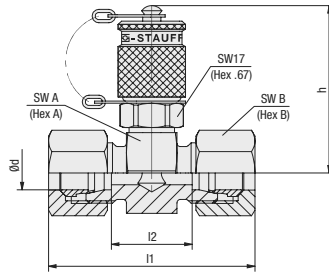


### Messkupplung mit gerader 24°-Rohrverschraubung SMK-20 Typ G

A



Baureihe	PN ( <sup>bar</sup> /rps)	Rohr Ød	Abmessungen (mm/m)						Gewicht ( <sup>g</sup> / <sub>ea</sub> ) ca. per 100 <sup>1</sup>	Bestellbezeichnungen (Lieferstandard) <sup>2</sup>
			~I1 <sup>3</sup>	I2	h	SW A	SW B			
L	315 4568	6	51	21	49	24	14	14,80	SMK-20-06L-B-G-W3-MS	
			2.01	.83	1.93	.94	.55	32.56		
		8	51	21	49	24	17	15,80	SMK-20-08L-B-G-W3-MS	
			2.01	.83	1.93	.94	.67	34.76		
		10	53	23	49	24	19	16,70	SMK-20-10L-B-G-W3-MS	
			2.09	.91	1.93	.94	.75	36.74		
		12	53	23	50,5	27	22	20,00	SMK-20-12L-B-G-W3-MS	
			2.09	.91	1.99	1.06	.87	44.00		
		15	55	25	52	30	27	26,00	SMK-20-15L-B-G-W3-MS	
	2.17		.98	2.05	1.18	1.06	57.20			
	57		24	53	32	32	32,20			
	18	57	24	53	32	32	32,20	SMK-20-18L-B-G-W3-MS		
		2.24	.94	2.09	1.26	1.26	70.84			
		61	28	55	36	36	38,90			
	160 2320	22	2.40	1.10	2.17	1.42	1.42	85.58	SMK-20-22L-B-G-W3-MS	
			61	28	57,5	41	41	45,20		
		28	2.40	1.10	2.26	1.61	1.61	99.44	SMK-20-28L-B-G-W3-MS	
			69	26	60	46	50	63,80		
35		2.72	1.02	2.36	1.81	1.97	140,36	SMK-20-35L-B-G-W3-MS		
		71	25	64,5	55	60	88,40			
42	2.80	.98	2.54	2.17	2.36	194.48	SMK-20-42L-B-G-W3-MS			
	55	25	49	24	17	17,10				
S	630 9137	6	2.17	.98	1.93	.94	.67	37.62	SMK-20-06S-B-G-W3-MS	
			55	25	49	24	19	18,10		
		8	2.17	.98	1.93	.94	.75	39.82	SMK-20-08S-B-G-W3-MS	
			57	24	49	24	22	20,40		
		10	2.24	.94	1.93	.94	.87	44.88	SMK-20-10S-B-G-W3-MS	
			57	24	49	24	24	22,10		
	12	2.24	.94	1.93	.94	.94	48.62	SMK-20-12S-B-G-W3-MS		
		63	27	50,5	27	27	28,20			
	14	2.50	1.06	1.99	1.06	1.06	62.04	SMK-20-14S-B-G-W3-MS		
		63	26	52	30	30	32,20			
	16	2.50	1.02	2.05	1.18	1.18	70.84	SMK-20-16S-B-G-W3-MS		
		69	26	55	36	36	47,30			
	400 5801	20	2.72	1.02	2.17	1.42	1.42	104.06	SMK-20-20S-B-G-W3-MS	
			75	27	57,5	41	46	76,40		
		25	2.95	1.06	2.26	1.61	1.81	168.08	SMK-20-25S-B-G-W3-MS	
			81	28	60	46	50	86,80		
	30	3.19	1.10	2.36	1.81	1.97	190.96	SMK-20-30S-B-G-W3-MS		
		91	29	64,5	55	60	127,70			
315 4568	38	3.58	1.14	2.54	2.17	2.36	280.94	SMK-20-38S-B-G-W3-MS		

### Bestellschlüssel

#### \*SMK\*-20\*-18L\*-B\*-G\*-SK\*-W3\*-MS

* Typ	Messkupplung mit Kugelventil	SMK
* Baureihe	STAUFF Test 20 (Adaptionsgewinde M16x2)	-20
* Rohrdurchmesser	entsprechend Maßtabelle	-18
* Baureihe	Leichte Baureihe Schwere Baureihe	L S
* Dichtungswerkstoff	NBR (Buna-N®) FKM (Viton®) EPDM	-B -V -E
* Anschlussart	Gerade 24°-Rohrverschraubung	-G
* Schutzkappe	Rändelkappe Sechskant-Metallschutzkappe Kunststoff-Schutzkappe	- -SK -KK
* Werkstoff	Stahl, Zink/Nickel-beschichtet	-W3
	Edelstahl V2A - 1.4305 (AISI 303)	-W4
	Edelstahl V4A - 1.4571 (AISI 316 Ti)	-W5
* Montage / Konfektionierung	nur Verschraubungskörper	-
	Verschraubungskörper mit Schneidringen und Überwurfmutter	-MS
	Verschraubungskörper mit weichdichtenden Schneidringen und Überwurfmutter	-MSV

<sup>1</sup> Gewicht inklusive Schneidringen und Überwurfmutter.

<sup>2</sup> Lieferstandard: Verschraubungskörper mit Schneidringen und Überwurfmutter.

<sup>3</sup> Ungefähre Abmessung mit angezogenen Überwurfmutter.

Anschlüsse der 24°-Rohrverschraubung nach ISO 8434-1 / DIN 2353

Alternative Werkstoffe und Oberflächen sind auf Anfrage erhältlich. Bitte wenden Sie sich an STAUFF.

