



Bestellbezeichnung: ordering code:	S355J2^{*1}
• nur Adapter adaptor only	SWA-...
• incl. Flanschhälften, metrischem Schraubensatz und O-Ring including split flanges, metric bolts and o-ring	SWA-...M
• incl. Flanschhälften, UNC-Schraubensatz und O-Ring including split flanges, UNC bolts and o-ring (nut and cutting ring)	SWA-...U

maximaler Betriebsdruck maximum recommended working pressure	S.A.E. Baugröße nominal flange size	Typ type	Abmessungen dimensions										Schrauben bolts		Gewicht weight
			A	A1	B	C	D	E	F	G	I	L	M	kg	
kg/cm ²	inch												metr.	unc.	
Schraube Festigkeitskl. 10.9	Standarddruckreihe / Standard pressure												metr.	unc.	
350	1/2"	SWA-3001-20	20,30	30,2	13	38,1	54	17,5	46	50	15,0	8,50	M 8x25	5/16 x 1 1/4	-
350	1/2"	SWA-3001-21,3	21,60	30,2	13	38,1	54	17,5	46	50	15,0	8,50	M 8x25	5/16 x 1 1/4	0,3
350	3/4"	SWA-3002-25	25,30	38,1	19	47,6	65	22,3	52	60	14,8	10,50	M 10x30	3/8 x 1 1/4	0,6
350	3/4"	SWA-3002-26,7	26,97	38,1	19	47,6	65	22,3	52	60	14,8	10,50	M 10x30	3/8 x 1 1/4	0,6
320	1"	SWA-3003-30	30,30	44,5	24	52,4	70	26,2	59	60	15,6	10,50	M 10x30	3/8 x 1 1/4	0,9
320	1"	SWA-3003-33,4	33,73	44,5	24	52,4	70	26,2	59	60	15,6	10,50	M 10x30	3/8 x 1 1/4	0,9
280	1 1/4"	SWA-3004-38	38,30	50,8	32	58,7	79	30,2	73	66	16,7	*2	*3	7/16 x 1 1/2	1,2
280	1 1/4"	SWA-3004-42,2	42,47	50,8	32	58,7	79	30,2	73	66	16,7	*2	*3	7/16 x 1 1/2	1,2
210	1 1/2"	SWA-3005-48,3	48,82	60,3	38	69,9	94	35,7	83	73	19,2	13,30	M 12x35	1/2 x 1 1/2	1,5
210	1 1/2"	SWA-3005-50	50,30	60,3	38	69,9	94	35,7	83	73	19,2	13,30	M 12x35	1/2 x 1 1/2	1,5
210	2"	SWA-3006-60,3	61,11	71,4	51	77,8	102	42,9	97	76	22,2	13,30	M 12x35	1/2 x 1 1/2	-
175	2 1/2"	SWA-3007-76,1	76,40	84,1	62	88,9	114	50,8	109	100	25,0	13,30	M 12x40	1/2 x 1 1/2	-
160	3"	SWA-3008-88,9	90,40	101,6	73	106,4	135	61,9	131	125	28,0	17,00	M 16x50	5/8 x 2	-
Schraube Festigkeitskl. 10.9	Hochdruckreihe / High pressure												metr.	unc.	
420	1/2"	SWA-6001-20	20,30	31,8	12	40,5	56	18,2	48	65	14,0	8,50	M 8x30	5/16 x 1 1/4	0,5
420	1/2"	SWA-6001-21,3	21,60	31,8	12	40,5	56	18,2	48	65	14,0	8,50	M 8x30	5/16 x 1 1/4	0,5
420	3/4"	SWA-6002-25	25,30	41,3	17	50,8	71	23,8	60	70	15,5	10,50	M 10x35	3/8 x 1 1/2	1,2
420	3/4"	SWA-6002-26,7	26,97	41,3	17	50,8	71	23,8	60	70	15,5	10,50	M 10x35	3/8 x 1 1/2	1,2
420	1"	SWA-6003-30	30,30	47,6	22	57,2	81	27,8	70	78	16,3	*4	M 12x45	7/16 x 1 3/4	1,5
420	1"	SWA-6003-33,4	33,73	47,6	25	57,2	81	27,8	70	78	16,3	*4	M 12x45	7/16 x 1 3/4	1,5
420	1 1/4"	SWA-6004-38	38,30	54,0	28	66,6	95	31,8	78	84	17,5	14,60	M 14x50	-	1,7
420	1 1/4"	SWA-6004-38-M12	38,30	54,0	28	66,6	95	31,8	78	84	17,5	13,30	M 12x45	1/2 x 1 3/4	1,7
420	1 1/4"	SWA-6004-42,2	42,47	54,0	28	66,6	95	31,8	78	84	17,5	14,60	M 14x50	-	1,7
420	1 1/4"	SWA-6004-42,2-M12	42,47	54,0	28	66,6	95	31,8	78	84	17,5	13,30	M 12x45	1/2 x 1 3/4	1,7
420	1 1/2"	SWA-6005-50	50,30	63,5	35	79,3	113	36,5	95	100	19,2	16,80	M 16x55	5/8 x 2	3,0
420	1 1/2"	SWA-6005-48,3	48,82	63,5	35	79,3	113	36,5	95	100	19,2	16,80	M 16x55	5/8 x 2	3,0
420	2"	SWA-6006-60,3	61,11	79,4	48	96,8	133	44,5	114	103	22,2	21,00	M 20x70	3/4 x 2 1/2	-

*1 oder vergleichbare Güte / or comparable material

*2 wahlweise 10,50, 12,00 oder 12,75 / choice of 10.50, 12.00 or 12.75

*3 wahlweise M 10x30 oder M 12x35 / choice of M 10x30 or M 12x35

*4 wahlweise 12,0 oder 13,3 / choice of 12.0 or 13.3