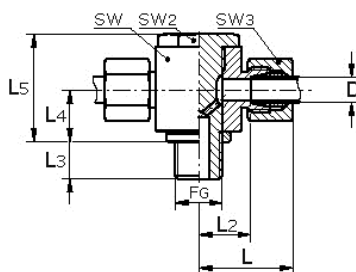


Otočné šroubení T

[zkratka označení: STEV-M*](#)

DIN 2353, EN ISO 8341-1

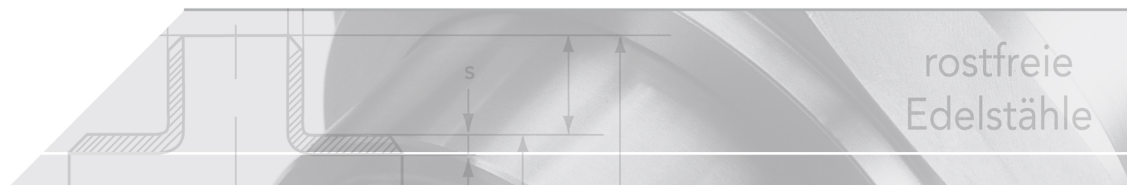


technický list výrobku

Reihe	FG	D	PN	L	L2	L3	L4	L5	SW	SW2	SW3	kg	Art.-Nr.
leicht	M 10 x 1	6	315	28,0	13,0	8,0	10,0	21,0	16	14	14	0,000	2353-STEVO6L
leicht	M 12 x 1,5	8	315	29,0	14,0	10,0	14,0	27,0	20	19	17	0,000	2353-STEVO8L
leicht	M 14 x 1,5	10	315	30,0	15,0	10,0	14,0	27,0	20	19	19	0,000	2353-STEVO10L
leicht	M 16 x 1,5	12	315	30,0	15,0	10,0	15,0	30,0	22	19	22	0,000	2353-STEVO12L
leicht	M 18 x 1,5	15	315	36,0	21,0	12,0	20,0	43,0	30	27	27	0,000	2353-STEVO15L
leicht	M 22 x 1,5	18	315	37,0	21,0	12,0	22,0	43,0	30	27	32	0,000	2353-STEVO18L
leicht	M 26 x 1,5	22	160	43,0	27,0	12,0	24,0	48,0	35	32	36	0,000	2353-STEVO22L
leicht	M 33 x 2	28	160	48,0	31,0	12,0	30,0	59,0	45	41	41	0,000	2353-STEVO28L
leicht	M 42 x 2	35	160	57,0	35,0	14,0	36,0	70,0	55	50	50	0,000	2353-STEVO35L
leicht	M 48 x 2	42	160	63,0	40,0	14,0	41,0	80,0	65	60	60	0,000	2353-STEVO42L
schwer	M 12 x 1,5	6	630	31,0	16,0	10,0	14,0	27,0	20	19	17	0,000	2353-STEVO6S
schwer	M 14 x 1,5	8	630	31,0	16,0	10,0	14,0	27,0	20	19	19	0,000	2353-STEVO8S
schwer	M 16 x 1,5	10	630	34,0	18,0	10,0	16,0	33,0	25	22	22	0,000	2353-STEVO10S
schwer	M 18 x 1,5	12	630	34,0	18,0	10,0	16,0	33,0	25	22	24	0,000	2353-STEVO12S
schwer	M 20 x 1,5	14	630	39,0	22,0	12,0	20,0	41,0	30	27	27	0,000	2353-STEVO14S
schwer	M 22 x 1,5	16	400	39,0	21,0	12,0	22,0	43,0	30	27	30	0,000	2353-STEVO16S
schwer	M 27 x 2	20	400	47,0	26,0	12,0	24,0	48,0	35	32	36	0,000	2353-STEVO20S
schwer	M 33 x 2	25	400	55,0	31,0	12,0	30,0	59,0	45	41	46	0,000	2353-STEVO25S
schwer	M 42 x 2	30	400	63,0	36,0	14,0	36,0	70,0	55	50	50	0,000	2353-STEVO30S
schwer	M 48 x 2	38	250	72,0	41,0	14,0	41,0	80,0	65	60	60	0,000	2353-STEVO38S

dostupné jakosti: na poptávku

Systémy > Zářezné kroužky > úhel > metrické L/S



T-Schwenkverschraubung z ušlechtilé oceli
DIN 2353, EN ISO 8341-1

šroubovaný čep

kovové utěsnění těsnicí hranoukroužek
metrický závit DIN-ISO (válcový)
DIN 13 - T5 - T7, ISO 261, ISO 724

Jmenovité tlaky PN

Řada	Ø trubky A	PN
L (snadno)	6 - 15	250
	18 - 22	160
	28 - 42	100
S (obtížný)	6 - 14	630
	16 - 25	400
	30 - 38	250

Jmenovitý tlak vztaženo k tlaku je běžně používaná a zaokrouhlená charakteristická veličina a je za klidného zatížení

Poklesy tlaků

Teplota	Poklesy tlaků
+50°C	4,5%
+100°C	11%
+200°C	20%
+300°C	29%
+400°C	33%

V případě materiálů těsnění jako je FPM nebo Viton dodržujte mezní teploty -25 až +200 °C.
Všechny uvedené hodnoty jsou orientační a více či méně mohou být ovlivněny také médiem.