

SKÆRERINGSFITTINGS, DIN 2353

TN 91 – Svejseforskruning

Varenummer	Serie / Gevind / Øe			Varenummer	Serie / Gevind / Øe		
0225K916L	6 L	12x1,5	10	0225K916S	6 S	14x1,5	11
0225K918L	8 L	14x1,5	12	0225K918S	8 S	16x1,5	13
0225K9110L	10 L	16x1,5	14	0225K9110S	10 S	18x1,5	15
0225K9112L	12 L	18x1,5	16	0225K9112S	12 S	20x1,5	17
0225K9115L	15 L	22x1,5	19	0225K9114S	12 S	20x1,5	19
0225K9118L	18 L	26x1,5	22	0225K9116S	16 S	24x1,5	21
0225K9122L	22 L	30x2,0	27	0225K9120S	20 S	30x2,0	26
0225K9128L	28 L	36x2,0	32	0225K9125S	25 S	36x2,0	31
0225K9135L	35 L	42x2,0	40	0225K9130S	30 S	42x2,0	36
0225K9142L	42 L	52x2,0	46	0225K9138S	38 S	52x2,0	44



Øe = Diameter svejse ende

TN 117 – Svejse skotgennemføring

Varenummer	Serie / Gevind / ØG2			Varenummer	Serie / Gevind / Øe		
0225K1176L	6 L	12x1,5	18	0225K1176S	6 S	14x1,5	20
0225K1178L	8 L	14x1,5	20	0225K1178S	8 S	16x1,5	22
0225K11710L	10 L	16x1,5	22	0225K11710S	10 S	18x1,5	25
0225K11712L	12 L	18x1,5	25	0225K11712S	12 S	20x1,5	28
0225K11715L	15 L	22x1,5	28	0225K11714S	12 S	20x1,5	30
0225K11718L	18 L	26x1,5	32	0225K11716S	16 S	24x1,5	35
0225K11722L	22 L	30x2,0	36	0225K11720S	20 S	30x2,0	38
0225K11728L	28 L	36x2,0	40	0225K11725S	25 S	36x2,0	45
0225K11735L	35 L	42x2,0	50	0225K11730S	30 S	42x2,0	50
0225K11742L	42 L	52x2,0	60	0225K11738S	38 S	52x2,0	60



Øe = Svejsediameter rør