



**HIDRAVLIKA, PNEVMATIKA,
STROJEGRADNJA, TRGOVINA, SERVIS**

SI-Otoče 5a, 4244 PODNART

Tel.: +386 4 533 10 39

Fax.: +386 4 533 10 59

KATALOG

CEVI ZA HIDRAVLIKO

KOVINSKE

ST37,4 PRECIZNA JEKLENA FOSFATIRANA CEV, DIN 2391/C

ŠTEVILKA ARTIKLA	OZNAKA ARTIKLA	ZUNANJI PREMER	DEBELINA STENE	DINAMIČNI TLAK
1800105	4 X 1,0 DIN 2391/C ST37,4	4	1	502
1800103	4 X 0,5 DIN 2391/C ST 37,4	4	0,5	274
1800112	5 X 1,0 DIN 2391/C ST 37,4	5	1	416
1800120	6 X 2,0 DIN 2391/C ST 37,4	6	2	665
1800119	6, X 1,5 DIN 2391/C ST37,4	6	1,5	528
1800116	6 X 1,0 DIN 2391/C ST37,4	6	1	374
1800126	8 X 1,5 DIN 2391/C ST37,4	8	1,5	414
1800129	8 X 2,0 DIN 2391/C ST37,4	8	2	528
1800123	8 X 1,0 DIN 2391/C ST37,4	8	1	289
1800002	10 X 1,0 DIN 2391/C ST37,4	10	1	249
1800005	10 X 1,5 DIN 2391/C ST37,4	10	1,5	358
1800008	10 X 2,0 DIN 2391/C ST37,4	10	2	460
1800015	12 X 1,5 DIN 2391/C ST37,4	12	2,5	476
1800012	12 X 1,0 DIN 2391/C ST37,4	12	1	210
1800020	12 X 2,5 DIN 2391/C ST37,4	12	2,5	476
1800018	12 X 2,0 DIN 2391/C ST37,4	12	2	393
1800021	12 X 3,0 DIN 2391/C ST37,4	12	3	675
1800025	14 X 2,0 DIN 2391/C ST37,4	14	2	343
1800024	14 X 1,5 DIN 2391/C ST37,4	14	1,5	285
1800031	15 X 1,5 DIN 2391/C ST37,4	15	1,5	249
1800028	15 X 1,0 DIN 2391/C ST37,4	15	1	171
1800034	15 X 2,0 DIN 2391/C ST37,4	15	2	323
1800036	15 X 2,5 DIN 2391/C ST37,4	15	2,5	450
1800045	16 X 3,0 DIN 2391/C ST37,4	16	3	435
1800044	16 X 2,5 DIN 2391/C ST37,4	16	2,5	372
1800042	16 X 2,0 DIN 2391/C ST37,4	16	2	305
1800039	16 X 1,5 DIN 2391/C ST37,4	16	1,5	234
1800052	18 X 2,5 DIN 2391/C ST37,4	18	2,5	335
1800050	18 X 2,0 DIN 2391/C ST37,4	18	2	274
1800047	18 X 1,5 DIN 2391/C ST37,4	18	1,5	210
1800060	20 X 3,0 DIN 2391/C ST37,4	20	3	358
1800056	20 X 2,0 DIN 2391/C ST37,4	20	2	249
1800058	20 X 2,5 DIN 2391/C ST 37,4	20	2,5	305

ST37,4 PRECIZNA JEKLENA FOSFATIRANA CEV, DIN 2391/C

ŠTEVILKA ARTIKLA	OZNAKA ARTIKLA	ZUNANJI PREMER	DEBELINA STENE	DINAMIČNI TLAK
1800053	20 X 1,5 DIN 2391/C ST37,4	20	1,5	200
1800063	22 X 1,5 DIN 2391/C ST37,4	22	1,5	180
1800070	22 X 3,0 DIN 2391/C ST37,4	22	3	329
1800066	22 X 2,0 DIN2391/C ST37,4	22	2	228
1800074	25 X 2,5 DIN 2391/C ST37,4	25	2,5	249
1800076	25 X 3,0 DIN 2391/C ST37,4	25	3	249
1800078	25 X 4,0 DIN 2391/C ST37,4	25	4	379
1800073	25 X 2,0 DIN 2391/C ST37,4	25	2	215
1800081	28 X 2,0 DIN 2391/C ST37,4	28	2	182
1800084	28 X 3,0 DIN 2391/C ST37,4	28	3	265
1800085	30 X 2,5 DIN 2391/C ST37,4	30	2,5	210
1800086	30 X 3,0 DIN 2391/C ST37,4	30	3	249
1800088	30 X 4,0 DIN 2391/C ST37,4	30	4	323
1800095	35 X 3,0 DIN 2391/C ST37,4	35	3	249
1800093	35 X 2,0 DIN 2391/C ST37,4	35	2	147
1800101	38 X 4,0 DIN 2391/C ST37,4	38	4	261
1800100	38 X 3,0 DIN 2391/C ST37,4	38	3	200
1800108	42 X 2,0 DIN 2391/C ST37,4	42	2	124

ST37 KOVINSKA CEV, NAVZVEN POCINKANA, DIN 2391/C

ŠTEVILKA ARTIKLA	OZNAKA ARTIKLA	ZUNANJI PREMER	DEBELINA STENE	DINAMIČNI TLAK
1800118	6 X 1,0 ST37,4	6	1,0	374
1800127	8 X 1,5 ST37,4	8	1,5	414
1800124	8 X 1,0 ST37,4	8	1	289
1800003	10 X 1,0 ST37,4	10	1	249
1800006	10 X 1,5 ST37,4	10	1,5	358
1800013	12 X 1,0 ST37,4	12	1	210
1800016	12 X 1,5 ST37,4	12	1,5	305
1800019	12 X 2,0 ST37,4	12	2	393
1800026	14 X 2,0 ST37,4	14	2	343
1800032	15 X 1,5 ST37,4	15	1,5	249
1800035	15 X 2,0 ST37,4	15	2	323
1800043	16 X 2,0 ST37,4	16	2	305
1800040	16 X 1,5 ST37,4	16	1,5	234
1800048	18 X 1,5 ST37,4	18	1,5	210
1800051	18 X 2,0 ST37,4	18	2	274
1800057	20 X 2,0 ST37,4	20	2	249
1800054	20 X 1,5 ST37,4	20	1,5	200
1800059	20 X 2,5 ST37,4	20	2,5	305
1800069	22 X 2,5 ST37,4	22	2,5	280
1800067	22 X 2,0 ST37,4	22	2	228
1800064	22 X 1,5 ST37,4	22	1,5	180
1800075	25 X 2,5 ST37,4	25	2,5	249
1800077	25 X 3,0 ST37,4	25	3	294
1800082	28 X 2,0 ST37,4	28	2	182
1800087	30 X 3,0 ST37,4	30	3	249
1800096	35 X 3,0 ST37,4	35	3	249
1800094	35 X 2,0 ST37,4	35	2	147

1.4571 PRECIZNA JEKLENA CEV, DIN 2464 D4/T3

ŠTEVILKA ARTIKLA	OZNAKA ARTIKLA	ZUNANJI PREMER	DEBELINA STENE	DINAMIČNI TLAK
1800104	4 X 1,0 1.4571	4	1	502
1800115	6 X 1,0 1.4571	6	1	374
1800125	8 X 1,5 1.4571	8	1,5	414
1800122	8 X 1,0 1.4571	8	1	289
1800004	10 X 1,5 1.4571	10	1,5	358
1800001	10 X 1,0 1.4571	10	1	249
1800011	12 X 1,0 1.4571	12	1	210
1800014	12 X 1,5 1.4571	12	1,5	305
1800144	15 X 1,0 1.4571	15	1	171
1800030	15 X 1,5 1.4571	15	1,5	249
1800041	16 X 2,0 1.4571	16	2	305
1800046	18 X 1,5 1.4571	18	1,5	210
1800055	20 X 2,0 1.4571	20	2	249
1800065	22 X 2,0 1.4571	22	2	228
1800062	22 X 1,5 1.4571	22	1,5	174
1800080	28 X 2,0 1.4571	28	2	182