

PRESSFITTING SYSTEM

Produkten är tillverkad i stålsort AISI 316L /EN 1. 4404
och är SITAC och DVGW godkänd

Rostfria svetsade stålrör
för dricksvatten med
proppade ändar

AISI 3165L , 6 meters längder

Varunr	Dim mm	Kr/m
19700	15 x 1,00	83
19701	18 x 1,00	89
19702	22 x 1,20	114
19703	28 x 1,20	140
19704	35 x 1,50	195
19705	42 x 1,50	237
19706	54 x 1,50	374
19707	76,1 x 2,00	567
19708	88,9 x 2,00	664
19709	108 x 2,00	804

Propp

Varunr	Dim mm	Kr/st
19414	15,0	57
19415	18,0	62
19416	22,0	66
19417	28,0	85
19418	35,0	95
19419	42,0	132
19420	54,0	151
31230	76,1	342
31231	88,9	448
31232	108,0	498

Ventilanslutning med mutter av mässing

Varunr	Dim mm	Kr/st
19421	G $\frac{3}{4}$ - 15	109
19422	G $\frac{3}{4}$ - 18	118
19423	G1 - 22	144
19424	G1 $\frac{1}{4}$ - 15	
19425	G1 $\frac{1}{4}$ - 28	263
19426	G1 $\frac{1}{2}$ - 35	203
19427	G1 $\frac{3}{4}$ - 42	314
19428	G2 $\frac{3}{8}$ - 54	409

Ventilanslutning med mutter av rostfritt stål

Varunr	Dim mm	Kr/st
19429	G $\frac{3}{4}$ - 15	
19430	G1 - 22	187

PRESSFITTING SYSTEM

Produkten är tillverkad i stålsort AISI 316L /EN 1. 4404
och är SITAC och DVGW godkänd

Muff

Varunr	Dim mm	Kr/st
19180	15,0	36
19181	18,0	40
19182	22,0	48
19183	28,0	57
19184	35,0	66
19185	42,0	85
19186	54,0	109
19187	76,1	660
19188	88,9	756
19189	108,0	949

Böj 90° med två muffar

Varunr	Dim mm	Kr/st
19200	15,0	54
19201	18,0	63
19202	22,0	71
19203	28,0	91
19204	35,0	142
19205	42,0	260
19206	54,0	356
19207	76,1	965
19208	88,9	1785
19209	108,0	2400

Skjutbar lång muff

Varunr	Dim mm	Kr/st
19190	15,0	60
19191	18,0	63
19192	22,0	71
19193	28,0	90
19194	35,0	94
19195	42,0	109
19196	54,0	142
19197	76,1	963
19198	88,9	1093
19199	108,0	1320

Böj 45° med två muffar

Varunr	Dim mm	Kr/st
19210	15,0	71
19211	18,0	76
19212	22,0	88
19213	28,0	103
19214	35,0	132
19215	42,0	213
19216	54,0	276
19217	76,1	963
19218	88,9	1406
19219	108,0	1854

PRESSFITTING SYSTEM

Produkten är tillverkad i stålsort AISI 316L / EN 1. 4404
och är SITAC och DVGW godkänd

Böj 90° med en muff

Varunr	Dim mm	Kr/st
19220	15,0	54
19221	18,0	62
19222	22,0	71
19223	28,0	90
19224	35,0	138
19225	42,0	248
19226	54,0	345
19227	76,1	949
19228	88,9	1729
19229	108,0	2339

Böj 45° med en muff

Varunr	Dim mm	Kr/st
19230	15,0	71
19231	18,0	76
19232	22,0	88
19233	28,0	103
19234	35,0	124
19235	42,0	200
19236	54,0	262
19237	76,1	948
19238	88,9	1410
19239	108,0	1847

Reduktionsstycke med en muff

Varunr	Dim mm	Kr/st
	d1 - d2	
19240	18-15	43
19241	22-15	47
19242	22-18	49
19243	28-15	55
19244	28-18	55
19245	28-22	56
19246	35-15	116
19247	35-18	121
19248	35-22	67
19249	35-28	84
19250	42-15	217
19251	42-18	221
19252	42-22	151
19253	42-28	153
19254	42-35	90
19255	54-15	242
19256	54-18	244
19257	54-22	246
19258	54-28	255
19259	54-35	177
19260	54-42	103
31115	76,1-54	575
31196	88,9-54	660
31197	88,9-76,1	805
31198	108-54	668
31199	108-76,1	923
31200	108-88,9	963

PRESSFITTING SYSTEM

Produkten är tillverkad i stålsort AISI 316L /EN 1. 4404
och är SITAC och DVGW godkänd

Övergångsstycke med inv. gänga

Varunr	Dim mm	Kr/st
19261	15-Rp 1/2	77
19262	15-Rp 3/4	81
19263	18-Rp 1/2	82
19264	18-Rp 3/4	85
19265	22-Rp 1/2	88
19266	22-Rp 3/4	103
19267	22-Rp1	118
19268	28-Rp 3/4	110
19269	28-Rp1	160
19270	28-Rp1 1/4	177
19271	35-Rp1	153
19272	35-Rp1 1/4	175
19273	35-Rp1 1/2	203
19274	42-Rp1 1/4	203
19275	42-Rp1 1/2	269
19276	54-Rp1 1/2	301
19277	54-Rp2	403

Övergångsböj 90° med inv. gänga

Varunr	Dim mm	Kr/st
19295	15-Rp 1/2	110
19296	18-Rp 1/2	131
19297	22-Rp 3/4	153
19298	28-Rp1	203
19299	35-Rp1 1/4	273

Övergångsböj 90° med utv. gänga

Varunr	Dim mm	Kr/st
19300	15-R 1/2	104
19301	18-R 1/2	104
19302	22-R 3/4	137
19303	28-R1	199
19304	35-R1 1/4	255
19305	42 - R1 1/2	396
19306	54 - R2	517

Övergångsstycke med utv. gänga

Varunr	Dim mm	Kr/st
19278	15-R 1/2	74
19279	15-R 3/4	74
19280	18-R 1/2	80
19281	18-R 3/4	80
19282	22-R 3/4	90
19283	22-R 1/2	85
19284	22-R1	105
19285	28-R1	115
19286	28-R 3/4	109
19287	28-R1 1/4	142
19288	35-R1	146
19289	35-R1 1/4	167
19290	35-R1 1/2	194
19291	42-R1 1/4	217
19292	42-R1 1/2	242
19293	54-R1 1/2	317
19294	54-R2	324
31967	76,1-R2 1/2	1072
31968	88,9-R3	1805

Övergångsböj 45° med utv. gänga

Varunr	Dim mm	Kr/st
19307	15-R 1/2	136
19308	18-R 1/2	137
19309	22-R 3/4	170

PRESSFITTING SYSTEM

Produkten är tillverkad i stålsort AISI 316L /EN 1. 4404
och är SITAC och DVGW godkänd

T-stycke

Varunr	Dim mm	Kr/st
19310	15	88
19311	18	95
19312	22	109
19313	28	127
19314	35	160
19315	42	208
19316	54	283
31114	76,1	1845
31201	88,9	2007
31202	108	2475

T-stycke med reducerat avstick

Varunr	Dim mm	Kr/st
19317	18-15-18	82
19318	22-15-22	90
19319	22-18-22	91
19320	28-15-28	115
19321	28-18-28	118
19322	28-22-28	127
19323	35-15-35	138
19324	35-18-35	138
19325	35-22-35	153
19326	35-28-35	160
19327	42-15-42	185
19328	42-18-42	185
19329	42-22-42	185
19330	42-28-42	208
19331	42-35-42	214
19332	54-15-54	241
19333	54-18-54	244
19334	54-22-54	240
19335	54-28-54	244
19336	54-35-54	251
19337	54-42-54	262
31203	76,1-22-76,1	967
31204	76,1-28-76,1	1042
31205	76,1-35-76,1	1378
31206	76,1-42-76,1	1717
31207	76,1-54-76,1	1828

PRESSFITTING SYSTEM

T-stycke med reducerat avstick forts.

Varunr	Dim mm	Kr/st
31209	88,9-28-88,9	1625
31210	88,9-35-88,9	1702
31211	88,9-42-88,9	1796
31212	88,9-54-88,9	1877
31213	88,9-76,1-88,9	2007
31214	108-22-108	1176
31216	108-35-108	1646
31217	108-42-108	1878
31218	108-54-108	2041
31219	108-76,1-108	2153

T-stycke med inv. gänga

Varunr	Dim mm	Kr/st
19338	15-Rp 1/2-15	102
19339	18-Rp 1/2-18	102
19340	18-Rp 3/4-18	111
19341	22-Rp 1/2-22	110
19342	22-Rp 3/4-22	123
19343	28-Rp 1/2-28	121
19344	28-Rp 3/4-28	144
19345	28-Rp1-28	175
19346	35-Rp 1/2-35	147
19347	35-Rp 3/4-35	168
32762	35-Rp1-35	195
19348	35-Rp1 1/4-35	212
19349	42-Rp 1/2-42	175
19350	42-Rp 3/4-42	187
19351	42-Rp1 1/2-42	228
19352	54-Rp 1/2-54	200
19353	54-Rp 3/4-54	231
19354	54-Rp 2-54	433
31221	76,1-Rp 3/4-76,1	1500
31222	76,1-Rp 2-76,1	1662
31223	88,9-Rp 3/4-88,9	1606
31224	88,9-Rp 2-88,9	1727
31225	108-Rp 3/4-108	1960
31226	108-Rp 2-108	2089

PRESSFITTING SYSTEM

Produkten är tillverkad i stålsort AISI 316L / EN 1. 4404
och är SITAC och DVGW godkänd

Övergångsvinkel 90° med utv. gänga

Varunr	Dim mm	Kr/st
19355	15-R 1/2	95
19356	15-R 3/4	144
19357	18-R 1/2	102
19358	18-R 3/4	147
19359	22-R 3/4	130
19360	28-R1	178
19361	35-R1 1/4	255
19362	42-R1 1/2	452
19363	54-R2	575

Böj utan muff 90°

Varunr	Dim mm	A	B	Kr/st
19372	15	120	70	63
19373	18	120	70	64
19374	22	120	70	66
19375	28	125	97	71
19376	35	200	120	151
19377	42	250	150	194
19378	54	300	200	239

Övergångsvinkel 90° med inv. gänga

Varunr	Dim mm	Kr/st
19364	15-Rp 1/2	109
19365	18-Rp 1/2	118
37431	22-Rp 1/2	168
19366	22-Rp 3/4	144
19367	28-Rp1	207
19368	35-Rp1 1/4	298

Böj utan muff 15°

Varunr	Dim mm	A	B	Kr/st
19379	28	136	45	102
19380	35	228	68	156
19381	42	280	89	228
19382	54	332	126	296

Vinkel med väggfäste 90° inv. gänga

Varunr	Dim mm	Kr/st
19369	15-G 1/2	127
19370	18-G 1/2	127
19371	22-G 3/4	185

Böj utan muff 30°

Varunr	Dim mm	A	B	Kr/st
19383	28	130	54	95
19384	35	218	80	153
19385	42	268	105	226
19386	54	326	133	290

PRESSFITTING SYSTEM

Produkten är tillverkad i stålsort AISI 316L /EN 1. 4404
och är SITAC och DVGW godkänd

Böj utan muff

60°

Varunr	Dim mm	Kr/st
19387	28	95
19388	35	153
19389	42	226
19390	54	290

Rörbro utan muff

Varunr	Dim mm	Kr/st
19399	15	75
19400	18	80
19401	22	94
19402	28	119

Överböj utan muff

Varunr	Dim mm	Kr/st
19403	15	57
19404	18	60
19405	22	69

Adaptorfläns

Varunr	Dim mm	Kr/st
19408	18,0	330
19410	28,0	424
19411	35,0	606
19412	42,0	724
19413	54,0	893
31227	76,1	1231
31228	88,9	1466
31229	108,0	1738

PRESSFITTING SYSTEM

Produkten är tillverkad i stålsort AISI 316L /EN 1. 4404
och är SITAC och DVGW godkänd

**Unionskoppling med
mässingsmutter
muff/inv. gänga, plan tätning**

Varunr	Dim mm	Kr/st
31950	15-Rp ½	153
31952	18-Rp ½	186
31953	18-Rp ¾	184
31954	22-Rp1	199
31955	22-Rp ¾	249
31956	28-Rp1	260
31957	35-Rp 1¼	300
31958	42-Rp 1½	421
31959	54-Rp2	720

**Unionskoppling med
mässingsmutter
muff/utv. gänga, plan tätning**

Varunr	Dim mm	Kr/st
31939	15-Rp ½	157
31940	15-Rp ¾	
31941	18-Rp ½	172
31942	18-Rp ¾	176
31943	22-Rp½	212
31944	22-Rp ¾	185
31945	22-Rp1	205
31946	28-Rp1	308
31947	35-Rp 1¼	396
31948	42-Rp 1½	457
31949	54 Rp2	790

Packningar/O-ringar

EPDM, svart -20° till + 120°			NITRIL, röd -20° till + 100°			VITON, grön -20° till + 150°		
Varunr	Dim mm	Kr/st	Varunr	Dim mm	Kr/st	Varunr	Dim mm	Kr/st
19432	15,0	4	31275	15,0	11	31285	15,0	11
19433	18,0	7	31276	18,0	13	31286	18,0	13
19434	22,0	7	31277	22,0	13	31287	22,0	13
19435	28,0	7	31278	28,0	18	31288	28,0	18
19436	35,0	7	31279	35,0	18	31289	35,0	18
19437	42,0	12	31280	42,0	25	31290	42,0	31
19438	54,0	12	31281	54,0	25	31291	54,0	31
31233	76,1	15	31282	76,1	50	31292	76,1	54
31234	88,9	20	31283	88,9	95	31293	88,9	
31235	108,0	40						

Plana packningar

EPDM, svart -20° till + 120°

Varunr	Dim mm	Kr/st
31960	15	9
31961	18	9
31962	22	10
31963	28	11
31964	35	11
31965	42	16
31966	54	16