

Kunde / Objekt: _____ Ausmass-Blatt Nr: **2387**


Offerte / Auftrag Nr: _____ BKP: _____ Datum Ausmass: _____

Ausmassvermerk: (Installateur, gemessen von / bis): _____


Ausmass komplett erfasst? ja nein, es fehlen noch: _____


Fehlendes Ausmass nachgeholt am: _____ Unterschrift: _____ Bemerkungen: _____


426 H. Kohler AG, Nichtrost. Stahl 1.4307,
H. Kohler AG


Gewinderohr geschweisst, nichtrostender Stahl		
211.		
512	1/2 "	100
513	3/4 "	101
514	1 "	102
515	5/4 "	103
516	1 1/2 "	104
517	2 "	105


426 H. Kohler AG, Nichtrost. Stahl 1.4404,
H. Kohler AG


Gewinderohr geschweisst, nichtrostender Stahl		
211.		
612	1/2 "	106
613	3/4 "	107
614	1 "	108
615	5/4 "	109
616	1 1/2 "	110
617	2 "	111


Gewinderohr nahtlos, nichtrostender Stahl		
211.		
632	1/2 "	112
633	3/4 "	113
634	1 "	114
635	5/4 "	115
636	1 1/2 "	116
637	2 "	117


Bogen 90°, kurz		
212.		
112	1/2 "	118
113	3/4 "	119
114	1 "	120
115	5/4 "	121
116	1 1/2 "	122
117	2 "	123


Winkel 90°, mit AG		
212.		
512	1/2 "	124
513	3/4 "	125
514	1 "	126
515	5/4 "	127
516	1 1/2 "	128
517	2 "	129


Winkel 90°, mit AG		
212.		
552	1/2 "	130
553	3/4 "	131
554	1 "	132
555	5/4 "	133
556	1 1/2 "	134
557	2 "	135


Winkel 45°		
212.		
612	1/2 "	136
613	3/4 "	137
614	1 "	138
615	5/4 "	139
616	1 1/2 "	140
617	2 "	141


T-Stück egal		
213.		
112	1/2 "	142
113	3/4 "	143
114	1 "	144
115	5/4 "	145
116	1 1/2 "	146
117	2 "	147


T-Stück reduziert		
213.		
132	1/2 "	148
133	3/4 "	149
134	1 "	150
135	5/4 "	151
136	1 1/2 "	152
137	2 "	153

Muffe		
214.		
112	1/2 "	154
113	3/4 "	155
114	1 "	156
115	5/4 "	157
116	1 1/2 "	158
117	2 "	159


Rohrnippel geschweisst		
214.		
212	1/2 "	160
213	3/4 "	161
214	1 "	162
215	5/4 "	163
216	1 1/2 "	164
217	2 "	165


Doppelnippel mit Rechtsgewinde		
214.		
312	1/2 "	166
313	3/4 "	167
314	1 "	168
315	5/4 "	169


316	1 1/2 "	170
317	2 "	171
Reduktion		
214.		
512	1/2 "	172
513	3/4 "	173
514	1 "	174
515	5/4 "	175
516	1 1/2 "	176
517	2 "	177

Reduktion mit IG / AG		
214.		
532	1/2 "	178
533	3/4 "	179
534	1 "	180
535	5/4 "	181
536	1 1/2 "	182
537	2 "	183

Reduktion mit zwei AG		
214.		
552	1/2 "	186
553	3/4 "	187
554	1 "	188
555	5/4 "	189
556	1 1/2 "	190
557	2 "	191


Verschraubung flach dichtend		
215.		
112	1/2 "	192
113	3/4 "	193
114	1 "	194
115	5/4 "	195
116	1 1/2 "	196
117	2 "	197

Verschraubung mit AG, flach dichtend		
215.		
212	1/2 "	198
213	3/4 "	199
214	1 "	200
215	5/4 "	201
216	1 1/2 "	202
217	2 "	203

Verschraubung mit IG und Klebemuffe		
235.		
Übergang auf PVC-U		
H952	1/2 "	204
H953	3/4 "	205
H954	1 "	206
H955	5/4 "	207
H956	1 1/2 "	208
H957	2 "	209


Erstellt für: Musterfirma 3603 Thun, welche das Produkt käuflich erworben haben, siehe AGB




Verschraubung mit IG und Klebemuffe  K.I.V

235. Art. R-444-UE-PVC
Übergang auf PVC-U


H932	1/2 "	210
H933	3/4 "	211
H934	1 "	212
H935	5/4 "	213
H936	1 1/2 "	214
H937	2 "	215

Schlauchnippel  Art. R-144

H922	1/2 "	216
H923	3/4 "	217
H924	1 "	218
H925	5/4 "	219
H926	1 1/2 "	220
H927	2 "	221


Stopfen  Art. R-235

112	1/2 "	222
113	3/4 "	223
114	1 "	224
115	5/4 "	225
116	1 1/2 "	226
117	2 "	227

Verschlusskappe  Art. R-231


132	1/2 "	230
133	3/4 "	231
134	1 "	232
135	5/4 "	233
136	1 1/2 "	234
137	2 "	235

426 H. Kohler AG, Nichtrost. Stahl 1.4307, H. Kohler AG

Gewindeflansch PN 10/16  G.L. Art. R-192


632	1/2 "	236
633	3/4 "	237
634	1 "	238
635	5/4 "	239
636	1 1/2 "	240
637	2 "	241

426 H. Kohler AG, Nichtrost. Stahl 1.4404, H. Kohler AG


Gewindeflansch PN 10/16  G.L. Art. R-192

632	1/2 "	242
633	3/4 "	243
634	1 "	244
635	5/4 "	245
636	1 1/2 "	246
637	2 "	247


426 Befestigungen Hilti, Stahl verzinkt, Hilti Schweiz AG

Schelle 2-teilig, mit Gummieinlage  Art. MPN-RC


821.	Art. MPN-RC	
212	(1/2)DN 15	252
213	(3/4)DN 20	253
214	(1)DN 25	254
215	(5/4)DN 32	255
216	(1 1/2)DN 40	256
217	(2)DN 50	257

Schelle mit Gewinderohr, 1-Lochgrundplatte und Gummieinlage, an Decke oder Schiene  Art. MPN-SI

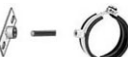
822.	Art. MPN-SI	
112	(1/2)DN 15	264
113	(3/4)DN 20	265
114	(1)DN 25	266
115	(5/4)DN 32	267
116	(1 1/2)DN 40	268
117	(2)DN 50	269

Schelle mit Gewinderohr, 2-Lochgrundplatte und Gummieinlage, an Decke oder Schiene  Art. MPN-SI / MP-MI


822.	Art. MPN-SI / MP-MI	
312	(1/2)DN 15	276
313	(3/4)DN 20	277
314	(1)DN 25	278
315	(5/4)DN 32	279
316	(1 1/2)DN 40	280
317	(2)DN 50	281

Schelle mit Gewindestange, mit Metallüberzug und Gummieinlage, an Decke oder Schiene  Art. MPN-RC


822.	Art. MPN-RC	
112	(1/2)DN 15	288
113	(3/4)DN 20	289
114	(1)DN 25	290
115	(5/4)DN 32	291
116	(1 1/2)DN 40	292
117	(2)DN 50	293

Schelle mit Gewindestange, 2-Lochgrundplatte und Gummieinlage, an Decke oder Schiene  Art. MPN-RC

823.	Art. MPN-RC	
312	(1/2)DN 15	300
313	(3/4)DN 20	301
314	(1)DN 25	302
315	(5/4)DN 32	303
316	(1 1/2)DN 40	304
317	(2)DN 50	305

Fixpunktschelle mit Gewinderohr Lochgrundplatte, an Decke oder Schiene  Art. MFP-1

825.	Art. MFP-1	
112	(1/2)DN 15	312
113	(3/4)DN 20	313
114	(1)DN 25	314
115	(5/4)DN 32	315
116	(1 1/2)DN 40	316
117	(2)DN 50	317

426 Kewa Befestigung Kewa Befesto AG  Aufhängung mit Band, vormontiert, mit Schallschutz, Länge -350 mm

831.	Art. MFP-1	
112	(1/2)DN 15	323
113	(3/4)DN 20	324
114	(1)DN 25	325
115	(5/4)DN 32	326
116	(1 1/2)DN 40	327
117	(2)DN 50	328

Erstellt für: Musterfirma 3603 Thun, welche das Produkt käuflich erworben haben, siehe AGB

DEMONSTRATION FLEX AUSMASS