

Adapter Kobling

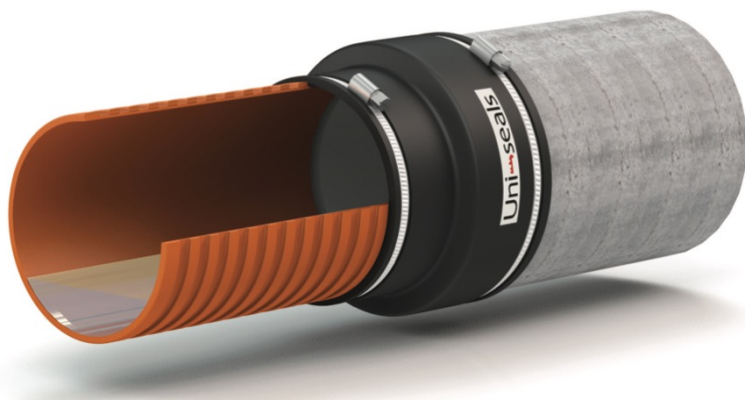
Uni-seals koblinger anvendes til mangeartede løsninger til forbindelse af rør med ens eller forskellig udvendig diameter.

Uni-seals koblinger kan anvendes på alle forekommende rør materialer der findes til afløbsrør.

Koblingen er nem og hurtig at installere, og samtidig en økonomisk god løsning. Er fremstillet af EPDM gummi der er meget fleksibel, selv under lave temperaturer.

Koblingen leveres som standard med rustfri syrefaste spændebånd. Spændebånd er monteret i et 'spor' på koblingen, der bevirker at de ikke falder af under montage.

En perfekt løsning til nyanlæg, sanering og reparationsarbejder.



Tabellen må kun betragtes som vejledende

DN mm.	Plast mm.	Stål mm.	SML mm.	Stbj.K 9 mm.	Ler mm.	DS 400 beton	GT beton	IG beton	Euro beton	Ultra Rib2	Giga pipe	KAN K2	Dræn Wavin	Dræn Grain
48		55												
50	63	60	58	66									60	65
65	75	76	78	82									75	80
80	90	89		98									92	100
100	110	108	110	118	131	140	148						126	125
125	125	133	135	144	159									
0,5	160	159	160	170	186	198	206	216	226				160	160
200	200	219	210	222	242	256	264	274	284	200	226	225	200	200
225	225	244			280									
250	250	273	274	274	296	314	324	334	344	250	283	282		
300	315	323	326	326	355	370	388	408	420	315	339	340		
350				355	404	424								
400	400	419	429	429	486	480	516	544	540		453	455		
450				480		540				450				
500	500	508	532	532	581	600	644	680	666	560	566	569		
550						660								
600	630		625	635	690	720	768	814	800		679	683		

Adapter Kobling

Rør 1 (mm)	Rør 2 (mm)	Type	Varenr.	
32-40	24-32	NAC 0301	192557	039
40-50	32-40	NAC 0401	192557	048
50-65	34-42	NAC 0501	192557	061
75-90	40-50	NAC 0751	192557	087
75-90	50-64	NAC 0752	192557	088
100-115	40-50	NAC 1001	192557	112
100-115	50-64	NAC 1002	192557	113
110-122	80-95	NAC 1101	192557	114
110-125	100-115	NAC 1102	192557	124
121-136	80-95	NAC 1211	192557	132
121-137	110-121	NAC 1212	192557	135
121-136	100-115	NAC 1213	192557	134
122-137	75-90	NAC 1221	192557	133
130-145	110-125	NAC 1302	192557	144
137-152	100-115	NAC 1371	192557	149
144-160	110-122	NAC 1442	192557	158
144-160	121-136	NAC 1443	192557	159
153-168	100-115	NAC 1531	192557	167
155-170	130-145	NAC 1553	192557	169
155-176	110-125	NAC 1552	192557	168
166-181	100-115	NAC 1661	192557	177
166-181	110-125	NAC 1662	192557	178
170-192	110-122	NAC 1704	192557	187
170-192	121-136	NAC 1705	192557	188
170-192	144-160	NAC 1706	192557	189
180-200	130-145	NAC 1800	192557	197
180-198	122-137	NAC 1801	192557	196
180-200	110-121	NAC 1802	192557	206
180-200	155-170	NAC 1803	192557	198
180-200	160-180	NAC 1804	192557	199
183-198	100-115	NAC 1831	192557	195
185-212	100-115	NAC 1852	192557	185
185-216	160-180	NAC 1851	192557	180

Adapter Kobling

Rør 1 (mm)	Rør 2 (mm)	Type	Varenr.	
190-206	100-115	NAC 1901	192557	190
190-215	150-165	NAC 1904	192557	219
200-225	160-175	NAC 2001	192557	225
210-235	110-122	NAC 2102	192557	230
210-235	121-136	NAC 2103	192557	231
210-235	144- 160	NAC 2104	192557	232
210-235	170-192	NAC 2105	192557	233
210-235	190-215	NAC 2106	192557	234
240-265	144-160	NAC 2404	192557	261
240-265	170-192	NAC 2405	192557	262
240-265	190-215	NAC 2406	192557	263
240-265	210 235	NAC 2407	192557	264
250-275	200-225	NAC 2502	192557	274
260-285	180-205	NAC 2601	192557	287
260-285	240-265	NAC 2602	192557	289
265-290	144-160	NAC 2658	192557	285
265-290	210-235	NAC 2659	192557	288
295-320	144-160	NAC 2954	192557	314
295-320	170-192	NAC 2955	192557	315
295-320	210-235	NAC 2957	192557	317
295-320	240-265	NAC 2958	192557	318
295-320	265-290	NAC 2959	192557	319
301-316	259-274	NAC 3011	192557	324
310-335	180-205	NAC 3101	192557	333
335-360	240-265	NAC 3358	192557	357
335-360	265-290	NAC 3359	192557	358
335-360	295-320	NAC 3350	192557	368
360-385	240-265	NAC 3601	192557	369
360-385	365-290	NAC 3602	192557	370
360-385	300-325	NAC 3603	192557	384
395-420	240-265	NAC 3958	192557	395
395-420	265-290	NAC 3959	192557	420