

Adaptor koblinger

UNI-SEALS koblinger anvendes til mangeartede løsninger til forbindelse af rør med forskellig udvendige 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 montagen. En perfekt løsning til nyanlæg, sanering eller reparationsarbejder.



Dimensionsoversigt

Rør 1mm	Rør 2mm	Type	Varenr.
32-40	24-32	NAC 0301	192557 039
40-50	32-40	NAC 0401	048
50-65	34-42	NAC 0501	061
75-90	40-50	NAC 0751	087
75-90	50-64	NAC 0752	088
100-115	40-50	NAC 1001	112
100-115	50-64	NAC 1002	113
110-122	80-95	NAC 1101	114
110-125	100-115	NAC 1102	124
121-136	80-95	NAC 1211	132
121-137	110-121	NAC 1212	135
121-136	100-115	NAC 1213	134
122-137	75-90	NAC 1221	133
130-145	110-125	NAC 1302	144
137-152	100-115	NAC 1371	149
144-160	110-122	NAC 1442	158
144-160	121-136	NAC 1443	159
153-168	100-115	NAC1531	167
155-170	130-145	NAC 1553	169
155-176	110-125	NAC 1552	168
166-181	100-115	NAC 1661	177
166-181	110-125	NAC 1662	178
170-192	110-122	NAC 1704	187
170-192	121-136	NAC 1705	188
170-192	144-160	NAC 1706	189
180-200	130-145	NAC 1800	197
180-198	122-137	NAC 1801	196
180-200	110-121	NAC 1802	206
180-200	155-170	NAC 1803	198
180-200	160-180	NAC 1804	199
183-198	100-115	NAC 1831	195
185-212	100-115	NAC 1852	185
185-216	160-180	NAC 1851	180
190-206	100-115	NAC 1901	190
190-215	150-165	NAC 1904	219
200-225	160-175	NAC 2001	225
210-235	110-122	NAC 2102	230



Dimensionsoversigt

Koblinger til samling af rør

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

Udvendige rørdiametre

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									
150	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		

Tabellen må kun betragtes som vejledende