

KJ-MA System har skapt og utviklet avløpssystem med god tilgjengelighet siden 1948. Med vår erfaring og kompetanse har vi i dag.....
Løsninger som gjør forskjellen.

MA-System Overgangskoblinger

Overgangskoblinger tetter effektivt ved overganger mellom ulike rørtyper i selvfallssystem Som i overvann- og dagvannsystem. Eksempelvis er koblingen effektiv ved overgang mellom gamle SA-rør og MA-rør. Overgangskoblingen håndterer materiale som støpejern, PVC, PE, PP og stål. Overgangskoblingen kan monteres på stående såvel som liggende ledning.

MA-Systemets Overgangskoblinger er av høykvalitativ EPDM gummi som garanterer lang livslengde og blant annet tåler ultrafiolett stråling. Videre takler gummien tøffe avløpsmiljøer med høy motstandsfaktor mot kjemikalier og gasser. Låsanordningen og stålbåndet er i rustfritt stål.

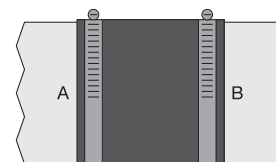
Koblingene er testet og godkjent i henhold til NS-EN 877/A1-2006 av SP. (Sveriges Tekniska Forskningsinstitut).

Tekniske data, materiale:

Gummi: EPDM
 Bånd og låsanordning: Slangeklemme i rustfritt stål EN 1.4310. Låsanordningen i rustfritt EN 1.4301
 Godkjent: Testet av SP i henhold til EN 877/A1:2006

MA-Overgangskoblinger - rette

NRF	Dim./ Spennvidde A (mm)	Dim./ Spennvidde B (mm)	Lengde (mm)	Vekt kg/stk
200 02 71	50-61	50-61	89	0,23
200 02 74	98-114	98-114	102	0,44
200 02 75	120-142	120-142	101	0,56
200 02 77	145-165	145-165	126	0,88
200 02 79	195-220	195-220	126	1,04
200 02 82	240-260	240-260	165	1,74



MA-Overgangskoblinger - reduserende/sentriske

NRF	Dim./ Spennvidde A (mm)	Dim./ Spennvidde B (mm)	Lengde (mm)	Vekt kg/stk
200 02 72	70-88	50-61	101	0,37
200 02 73	98-114	70-88	100	0,38
200 02 85	108-122	98-112	101	0,47
200 02 83	124-143	95-110	101	0,51
200 02 76	140-162	98-112	127	0,81
200 02 86	156-178	140-162	127	0,92
200 02 84	175-200	145-165	127	1,00
200 02 78	190-216	145-165	126	0,96
200 02 81	225-248	192-220	127	1,24

