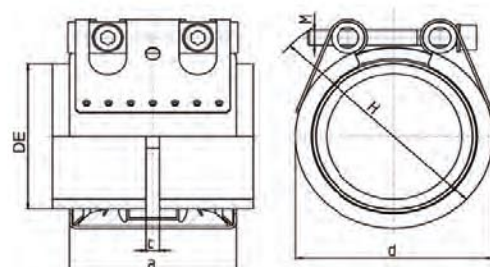


NORMACONNECT® REP E TIPO REPARACIÓN

Pieza ESPECIAL*

Uniones de reparación de tubos. No absorbe esfuerzos axiales



Tipo	DE (mm)	Espesor pared de tubo (mm)	DE mín. - DE máx. (mm)	Presión Nominal (PN)	Presión de trabajo (bar)	C máx. (mm)	a (mm)	d (mm)	h (mm)	Peso (kg)	Tornillo Allen DIN 912	
											Rosca	Par de apriete (Nm)
REP E	35,0	1,2	34,5 - 35,6	16	60	8	63	55	75	0,41	M8 SW 6	5
	38,0	1,6	37,5 - 38,6	16	60	8	63	60	80	0,41	M8 SW 6	5
	42,4	1,6	41,7 - 43,0	16	50	8	63	65	85	0,42	M8 SW 6	5
	44,5	1,6	44,0 - 45,1	16	50	8	63	65	85	0,43	M8 SW 6	5
	48,3	1,6	47,6 - 50,5	16	50	8	63	70	90	0,44	M8 SW 6	5
	54,0	1,6	53,3 - 54,6	16	50	17	78	75	95	0,58	M8 SW 6	10
	57,0	1,6	56,3 - 57,7	16	50	17	78	80	100	0,58	M8 SW 6	10
	60,3	1,6	59,5 - 61,0	16	40	17	78	85	105	0,59	M8 SW 6	10
	63,0	1,6	62,2 - 63,9	16	40	17	78	85	105	0,59	M8 SW 6	10
	70,0	2,0	69,0 - 71,0	16	40	25	98	90	110	1,11	M8 SW 6	10
	73,0	2,0	72,1 - 73,8	16	40	25	98	95	115	1,13	M8 SW 6	10
	76,1	2,0	75,2 - 77,0	16	35	25	98	100	120	1,13	M8 SW 6	10
	78,0	2,0	77,1 - 78,9	16	35	25	98	100	120	1,14	M8 SW 6	15
	80,0	2,0	79,0 - 80,8	16	35	25	98	100	120	1,16	M8 SW 6	15
	84,0	2,0	83,0 - 85,0	16	35	25	98	105	125	1,18	M8 SW 6	15
	88,9	2,0	87,0 - 89,9	16	35	25	98	110	130	1,20	M8 SW 6	15
	98,0	2,3	96,9 - 99,0	16	35	25	98	120	140	1,31	M8 SW 6	15
	101,6	2,3	100,4 - 102,8	16	35	25	98	125	145	1,32	M8 SW 6	15
	104,0	2,3	102,8 - 106,1	16	35	25	98	125	145	1,33	M8 SW 6	15
	108,0	2,3	106,8 - 109,2	16	35	25	98	130	150	1,36	M8 SW 6	15
	110,0	2,3	108,8 - 111,4	16	35	25	98	130	150	1,40	M8 SW 6	15
	114,3	2,3	113,0 - 115,5	16	35	25	98	135	155	1,40	M8 SW 6	20
	118,0	2,3	116,6 - 119,2	16	35	25	98	140	160	1,40	M8 SW 6	20
	122,0	2,3	120,8 - 123,2	16	32	35	113	145	165	1,99	M10 SW 8	30
	125,0	2,3	123,6 - 126,5	16	32	35	113	145	165	2,00	M10 SW 8	30
	129,0	2,3	127,6 - 131,1	16	32	35	113	155	185	2,00	M10 SW 8	30
	133,0	2,3	131,5 - 134,4	16	32	35	113	160	190	2,03	M10 SW 8	30
	139,7	2,3	138,1 - 141,6	16	32	35	113	165	195	2,08	M10 SW 8	35
141,3	2,3	139,6 - 142,8	16	32	35	113	170	200	2,09	M10 SW 8	35	
144,0	2,3	142,4 - 145,5	16	32	35	113	170	200	2,18	M10 SW 8	35	
154,0	2,6	152,3 - 156,1	16	32	35	113	180	210	2,19	M10 SW 8	50	
159,0	2,6	157,3 - 160,7	16	32	35	113	185	215	2,26	M10 SW 8	50	

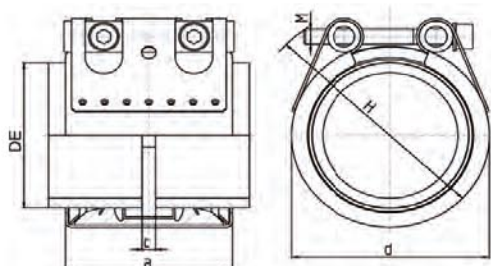
* Disponibilidad bajo pedido.

NOTA: Consultar precios

Pieza ESPECIAL*

NORMACONNECT® REP E TIPO REPARACIÓN

Uniones de reparación de tubos. No absorbe esfuerzos axiales



Tipo	DE (mm)	Espesor pared de tubo (mm)	DE mín. - DE máx. (mm)	Presión Nominal (PN)	Presión de trabajo (bar)	C máx. (mm)	a (mm)	d (mm)	h (mm)	Peso (kg)	Tornillo Allen DIN 912	
											Rosca	Par de apriete (Nm)
REP E	168,3	2,6	166,5 - 170,1	16	32	35	113	195	225	2,31	M10 SW 8	50
	170,0	2,6	168,2 - 171,9	16	32	35	113	195	225	2,31	M10 SW 8	50
	180,0	2,5	178,0 - 182,0	13,5	30,0	35	139	210	240	4,0	M12 SW 10	25,0
	193,7	2,5	192,2 - 196,0	13,5	28,0	35	139	225	255	4,1	M12 SW 10	25,0
	206,0	3,0	202,0 - 208,0	13,5	26,5	35	139	240	270	4,3	M12 SW 10	25,0
	219,1	3,5	216,0 - 221,0	13,5	23,0	35	139	250	280	4,4	M12 SW 10	25,0
	225,0	3,5	222,0 - 227,0	12,0	23,0	35	139	255	285	4,5	M12 SW 10	25,0
	229,9	3,5	228,0 - 232,0	12,0	23,0	35	139	260	290	4,5	M12 SW 10	25,0
	244,5	3,5	242,0 - 247,0	12,0	22,0	35	139	275	305	4,7	M12 SW 10	25,0
	254,0	3,5	250,0 - 256,0	12,0	21,0	35	139	285	315	4,8	M12 SW 10	25,0
	267,0	3,5	264,0 - 269,0	12,0	20,0	35	139	300	330	5,0	M12 SW 10	25,0
	273,0	4,0	270,0 - 275,0	12,0	20,0	35	139	305	335	5,1	M12 SW 10	25,0
	306,0	4,0	302,0 - 308,0	9,0	17,5	35	139	340	370	5,5	M12 SW 10	25,0
	323,9	4,0	320,0 - 327,0	9,0	17,5	35	139	355	385	5,7	M12 SW 10	25,0
	326,0	4,0	322,0 - 329,0	9,0	16,5	35	139	360	390	5,7	M12 SW 10	25,0
	355,6	4,0	352,0 - 359,0	9,0	15,0	35	139	390	420	6,0	M12 SW 10	25,0
	406,4	4,0	402,0 - 410,0	7,5	14,0	35	139	440	470	6,7	M12 SW 10	25,0
	429,0	4,0	426,0 - 431,0	5,5	13,0	35	139	460	490	6,9	M12 SW 10	40,0
	442,0	4,0	439,0 - 444,0	5,5	13,0	35	139	475	505	7,1	M12 SW 10	40,0
	457,2	4,0	454,0 - 459,0	5,5	12,0	35	139	490	520	7,3	M12 SW 10	40,0
	508,0	5,0	505,0 - 510,0	5,5	11,0	35	139	540	570	7,9	M12 SW 10	40,0
	531,0	5,0	528,0 - 534,0	5,5	10,5	35	139	565	595	8,1	M12 SW 10	40,0
	558,8	6,3	556,0 - 562,0	5,5	10,0	35	139	590	620	8,5	M12 SW 10	40,0
	609,6	6,3	606,0 - 613,0	4,5	9,0	35	139	640	670	9,1	M12 SW 10	40,0
	634,0	6,3	631,0 - 637,0	4,5	8,0	35	139	665	695	9,4	M12 SW 10	40,0
	711,2	7,1	707,0 - 715,0	4,0	7,0	35	139	745	775	10,3	M12 SW 10	40,0
	762,0	7,1	758,0 - 766,0	3,2	7,0	35	139	795	825	10,9	M12 SW 10	40,0
	812,8	7,1	808,0 - 817,0	3,2	6,5	35	139	845	875	11,5	M12 SW 10	40,0
914,4	7,1	909,0 - 919,0	2,0	5,5	35	139	945	975	12,7	M12 SW 10	45,0	
1016,0	8,0	1013,0 - 1019,0	2,0	5,0	35	139	1050	1080	13,9	M12 SW 10	45,0	
1117,5	8,0	1114,0 - 1120,0	2,0	4,5	35	139	1150	1180	15,1	M12 SW 10	50,0	
1219,2	9,0	1216,0 - 1222,0	2,0	4,0	35	139	1250	1280	16,3	M12 SW 10	50,0	

* Disponibilidad bajo pedido.

NOTA: Consultar precios