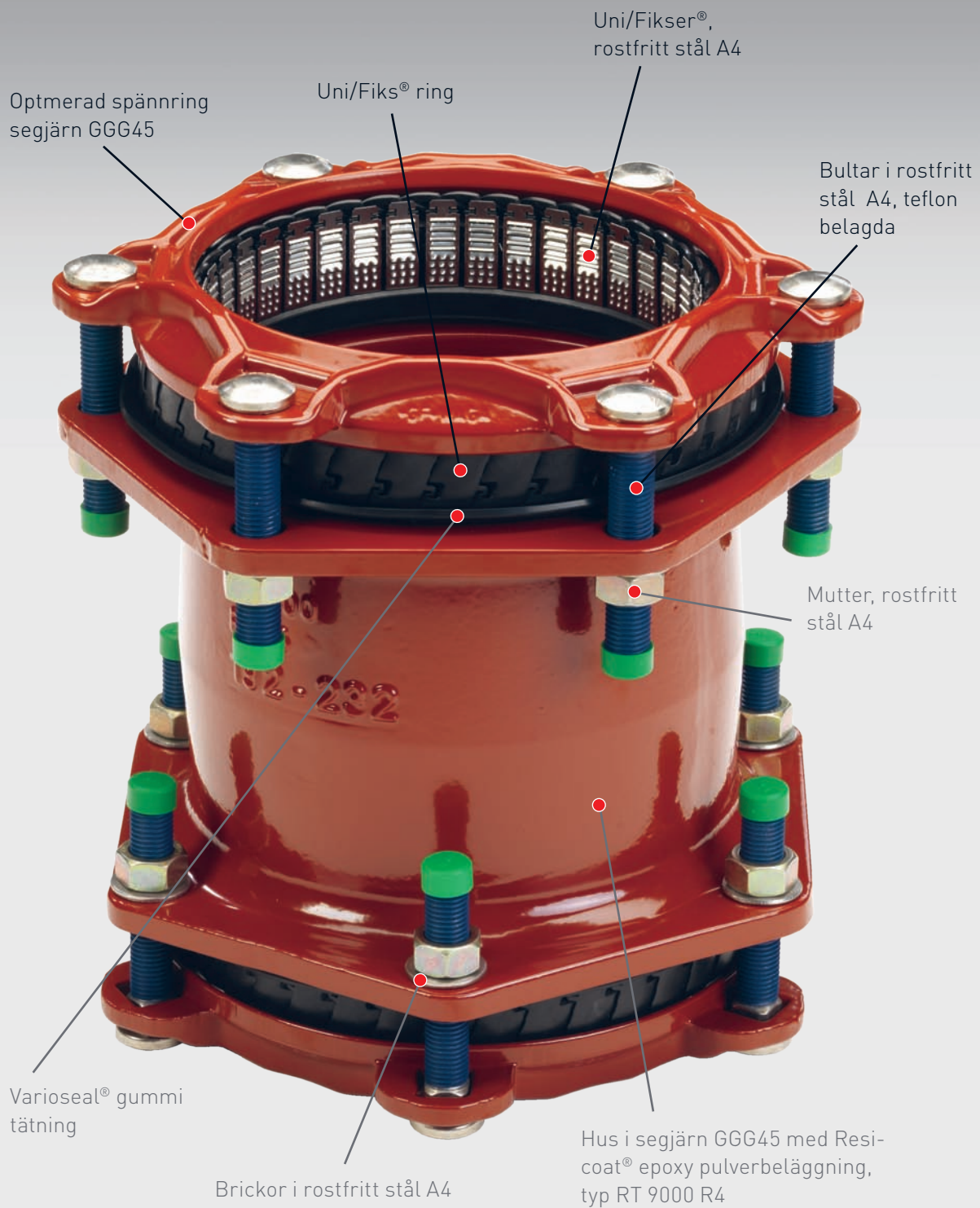
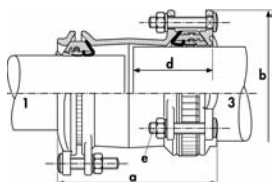


Perfektion i varje detalj



MULTI/JOINT 3000

MULTI/JOINT® 3007 Plus Wide Range Koppling, dragfast, Uni/Fiksers®



Utförande:

- För alla typer av rörmaterial med fullt dragfasta Uni/Fiksers®
- Utförande EPDM för vatten, utförande NBR för gas (på begäran)
- Hus och gland av segjärn GGG45 enllgt EN-GLS-450-10
- Ytbehandling med Resicoat® epoxy enligt EN14901
- EPDM enligt EN 681-1 (0°C till +50°C), NBR enligt EN 682 (-5°C till +50°C)
- Avvinklingsbar max 8° per muff
- Uni/Fiksers av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Bultar, muttrar och brickor av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- För dragfast förbindning på PE-rör ska stödhylsor användas. Se Teknisk Handbok.

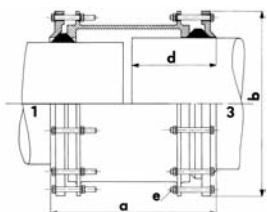
Hänvisning:

* ≤ ø 284 mm = 16 bar; >ø 284 mm = 10 bar

DN [mm]	Område 1 [mm]	Område 3 [mm]	EPDM / A4 Beställningsnr.	SEK	RSK	kg
50	46 - 71	46 - 71	709 305 310	2782,00	114 19 53	4,800
65	63 - 90	63 - 90	709 305 312	3866,00	114 19 54	5,400
80	84 - 105	84 - 105	709 305 314	3564,00	114 19 55	6,900
100	104 - 132	104 - 132	709 305 316	4168,00	114 19 56	9,200
125	132 - 155	132 - 155	709 305 318	6856,00	114 19 57	12,200
150	154 - 192	154 - 192	709 305 320	7219,00	114 19 58	14,600
200	192 - 232	192 - 232	709 305 324	11458,00	114 19 59	28,600
225	230 - 268	230 - 268	709 305 326	13834,00	114 19 60	39,200
250	267 - 310	267 - 310	709 305 328	14192,00	114 19 61	39,500
300	315 - 356	315 - 356	709 305 332	16533,00	114 19 62	51,500

DN [mm]	a [mm]	b [mm]	d [mm]	e [mm]	PN Vatten [bar]	PN Gas [bar]
50	209 - 233	164	95	3xM12	16,0	8,0
65	220 - 250	186	100	3xM12	16,0	8,0
80	234 - 262	204	115	3xM12	16,0	8,0
100	230 - 268	236	110	3xM16	16,0	8,0
125	246 - 282	264	120	4xM16	16,0	8,0
150	242 - 298	304	120	4xM16	16,0	8,0
200	297 - 351	354	140	6xM16	16,0	8,0
225	342 - 404	386	145	6xM20	16,0	8,0
250	354 - 424	432	170	6xM20	16,0	8,0
300	356 - 426	490	170	8xM20	10,0	5,0

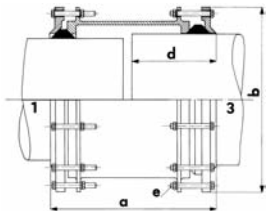
MULTI/JOINT® XL 2500 Wide Range Koppling, flexibel



Utförande:

- Hus och gland av segjärn GGG45 enllgt EN-GLS-450-10
- Ytbehandling med Resicoat® epoxy enligt EN14901
- EPDM enligt EN 681-1 (0°C till +50°C), NBR enligt EN 682 (-5°C till +50°C)
- Avvinklingsbar max 4° per muff
- Bultar, muttrar och brickor av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Passar för alla typer av rörmaterial
- Utförande EPDM för vatten, utförande NBR för gas (på begäran)
- På begäran även måttbeställda specialkopplingar (till DN 2800)
- För alla plaströr, användning av stödhylsor (se tillbehör) rekommenderas eller är i vissa fall nödvändigt, kontrollera i vår tekniska handbok

DN [mm]	Område 1 [mm]	Område 3 [mm]	EPDM / A4 Beställningsnr.	SEK	RSK	kg
350	356 - 380	356 - 380	709 006 300	31208,00	114 04 80	99,000
400	400 - 429	400 - 429	709 006 305	33638,00	114 04 81	115,000
450	450 - 482	450 - 482	709 006 307	44252,00	114 04 82	122,000
500	500 - 532	500 - 532	709 006 310	52409,00	114 04 83	149,000
600	605 - 637	605 - 637	709 006 315	60247,00	114 04 84	178,000



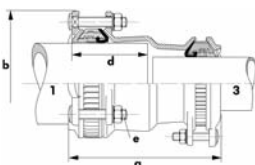
DN [mm]	a [mm]	b [mm]	d [mm]	e [mm]	PN Vatten [bar]	PN Gas [bar]
350	520	551	240	8xM16	10,0	4,0
400	520	600	240	10xM16	10,0	4,0
450	520	653	240	10xM16	10,0	4,0
500	520	720	240	10xM20	10,0	4,0
600	520	820	240	12xM20	10,0	4,0



MULTI/JOINT® 3107 Plus Wide Range Förminskad koppling, dragfast, Uni/Fiksers®

Utförande:

- För alla typer av rörmaterial med fullt dragfasta Uni/Fiksers®
- Utförande EPDM för vatten, utförande NBR för gas (på begäran)
- Hus och gland av segjärn GGG45 enllgt EN-GLS-450-10
- Ytbehandling med Resicoat® epoxy enllgt EN14901
- EPDM enllgt EN 681-1 (0°C till +50°C), NBR enllgt EN 682 (-5°C till +50°C)
- Avvinklingsbar max 8° per muff
- Uni/Fiksers av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Bultar, muttrar och brickor av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- För dragfast förbindning på PE-rör ska stödhylsor användas. Se Teknisk Handbok.

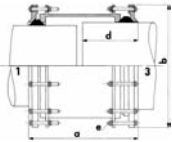


Hänvisning:

* ≤ ø 284 mm = 16 bar; >ø 284 mm = 10 bar

Område 1 [mm]	Område 3 [mm]	EPDM / A4 Beställningsnr.	SEK	RSK	kg
46 - 71	63 - 90	709 405 318	3776,00	114 19 63	6,000
63 - 90	84 - 105	709 405 320	4047,00	114 19 64	6,800
84 - 105	104 - 132	709 405 324	4652,00	114 19 65	8,000
104 - 132	132 - 155	709 405 332	5739,00	114 19 66	11,200
104 - 132	154 - 192	709 405 336	6675,00	114 19 67	13,400
132 - 155	154 - 192	709 405 338	6856,00	114 19 68	15,000
154 - 192	192 - 232	709 405 348	7999,00	114 19 69	22,000
192 - 232	230 - 268	709 405 378	11818,00	114 19 70	36,000
230 - 268	267 - 310	709 405 382	13834,00	114 19 71	41,900
267 - 310	315 - 356	709 405 386	16533,00	114 19 72	48,700

Område 1 [mm]	a [mm]	b [mm]	d [mm]	e [mm]	PN Vatten [bar]	PN Gas [bar]
46 - 71	242 - 268	186	95	3xM12/3xM12	16,0	8,0
63 - 90	242 - 268	204	115	3xM12/3xM12	16,0	8,0
84 - 105	232 - 265	236	110	3xM12/3xM16	16,0	8,0
104 - 132	238 - 275	264	120	3xM12/4xM16	16,0	8,0
104 - 132	276 - 323	304	120	3xM16/4xM16	16,0	8,0
132 - 155	276 - 322	304	120	4xM16/4xM16	16,0	8,0
154 - 192	265 - 321	354	120	4xM16/6xM16	16,0	8,0
192 - 232	340 - 398	386	145	6xM16/6xM20	16,0	8,0
230 - 268	358 - 424	432	170	6xM20/6xM20	16,0	8,0
267 - 310	356 - 426	490	170	6xM20/8xM20	10,0	5,0



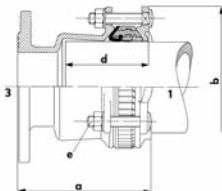
MULTI/JOINT® XL 2600 Wide Range Förminskad koppling, flexibel

Utförande:

- Hus och gland av segjärn GGG45 enligt EN-GLS-450-10
- Ytbehandling med Resicoat® epoxy enligt EN14901
- EPDM enligt EN 681-1 (0°C till +50°C), NBR enligt EN 682 (-5°C till +50°C)
- Avvinklingsbar max 4° per muff
- Bultar, muttrar och brickor av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Passar för alla typer av rörmaterial
- Utförande EPDM för vatten, utförande NBR för gas (på begäran)
- På begäran även måttbeställda specialkopplingar (till DN 2800)
- För alla plaströr, användning av stödhylsor (se tillbehör) rekommenderas eller är i vissa fall nödvändigt, kontrollera i vår tekniska handbok

Område 1 [mm]	Område 3 [mm]	EPDM / A4 Beställningsnr.	SEK	RSK	kg	
315 - 337	356 - 380	709 007 305	30398,00	114 04 85	102,000	
356 - 380	400 - 429	709 007 307	36675,00	114 04 97	114,000	
400 - 429	450 - 482	709 007 310	35460,00	114 04 86	125,000	
450 - 482	500 - 532	709 007 312	53913,00	114 04 98	145,000	
500 - 532	548 - 580	709 007 315	54462,00	114 04 87	160,000	

Område 1 [mm]	Område 3 [mm]	a [mm]	b [mm]	d [mm]	e [mm]	PN Vatten [bar]	PN Gas [bar]	
315 - 337	356 - 380	520	551	240	8xM16/8xM16	10,0	4,0	
356 - 380	400 - 429	520	600	240	10xM16/8xM16	10,0	4,0	
400 - 429	450 - 482	520	653	240	10xM16/10xM16	10,0	4,0	
450 - 482	500 - 532	520	717	240	12xM20/10xM16	10,0	4,0	
500 - 532	548 - 580	520	765	240	12xM20/12xM20	10,0	4,0	



MULTI/JOINT® 3057 Plus Wide Range Flänskoppling, dragfast, Uni/Fikers®

Utförande:

- För alla typer av rörmaterial med fullt dragfasta Uni/Fikers®
- Utförande EPDM för vatten, utförande NBR för gas (på begäran)
- Hus och gland av segjärn GGG45 enligt EN-GLS-450-10
- Ytbehandling med Resicoat® epoxy enligt EN14901
- EPDM enligt EN 681-1 (0°C till +50°C), NBR enligt EN 682 (-5°C till +50°C)
- Avvinklingsbar max 8° per muff
- Uni/Fikers av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Bultar, muttrar och brickor av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- För dragfast förbindning på PE-rör ska stödhylsor användas. Se Teknisk Handbok.

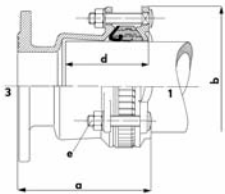
Hänvisning:

* ≤ ∅ 284 mm = 16 bar; > ∅ 284 mm = 10 bar

DN [mm]	Område 1 [mm]	Fläns 3 [mm]	Borrning	EPDM / A4 Beställningsnr.	SEK	RSK	kg	
50	46 - 71	50	PN16	709 355 310	2392,00	114 19 73	5,700	
65	63 - 90	60/65	PN16	709 355 312	3051,00	114 19 74	6,500	
80	84 - 105	80	PN16	709 355 314	3383,00	114 19 75	6,400	
100	104 - 132	100	PN16	709 355 316	4047,00	114 19 76	8,200	
125	132 - 155	125	PN16	709 355 318	6373,00	114 19 77	12,800	
150	154 - 192	150	PN16	709 355 320	5920,00	114 19 78	13,600	
200	192 - 232	200	PN10	709 355 324	8898,00	114 19 79	22,900	
250	267 - 310	250	PN10	709 355 328	11349,00	114 19 81	31,800	
300	315 - 356	300	PN10	709 355 332	13906,00	114 19 83	41,300	

DN [mm]	a [mm]	b [mm]	d [mm]	e [mm]	PN Vatten [bar]	PN Gas [bar]	
50	179 - 194	164	100	3xM12	16,0	8,0	
65	187 - 198	186	95	3xM12	16,0	8,0	
80	183 - 197	204	115	3xM12	16,0	8,0	
100	181 - 200	236	110	3xM16	16,0	8,0	
125	196 - 214	264	120	4xM16	16,0	8,0	

Tabellen fortsätter på nästa sida



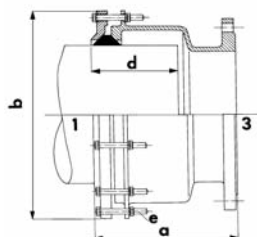
DN [mm]	a [mm]	b [mm]	d [mm]	e [mm]	PN Vatten [bar]	PN Gas [bar]
150	194 - 222	304	120	4xM16	16,0	8,0
200	224 - 251	354	140	6xM16	16,0	8,0
250	260 - 295	432	170	6xM20	16,0	8,0
300	283 - 318	490	170	8xM20	10,0	5,0



MULTI/JOINT® XL 2550 Wide Range Flänskoppling, flexibel

Utförande:

- Hus och gland av segjärn GGG45 enllgt EN-GLS-450-10
- Ytbehandling med Resicoat® epoxy enligt EN14901
- EPDM enligt EN 681-1 (0°C till +50°C), NBR enligt EN 682 (-5°C till +50°C)
- Avvinklingsbar max 4° per muff
- Bultar, muttrar och brickor av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Passar för alla typer av rörmaterial
- Utförande EPDM för vatten, utförande NBR för gas (på begäran)
- På begäran även måttbeställda specialkopplingar (till DN 2800)
- För alla plaströr, användning av stödhylsor (se tillbehör) rekommenderas eller är i vissa fall nödvändigt, kontrollera i vår tekniska handbok



DN [mm]	Område 1 [mm]	Fläns 3 [mm]	Borrning	EPDM / A4 Beställningsnr.	SEK	RSK	kg
350	356 - 380	350	PN10	709 008 355	21866,00	114 04 88	77,000
400	400 - 429	400	PN10	709 008 360	23746,00	114 04 89	88,000
500	500 - 532	500	PN10	709 008 364	35749,00	114 04 90	120,000
600	605 - 637	600	PN10	709 008 370	54520,00	114 04 91	170,000

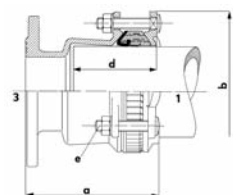
DN [mm]	a [mm]	b [mm]	d [mm]	e [mm]	PN Vatten [bar]	PN Gas [bar]
350	360	551	240	8xM16	10,0	4,0
400	360	600	240	10xM16	10,0	4,0
500	360	720	240	10xM20	10,0	4,0
600	360	820	240	12xM20	10,0	4,0



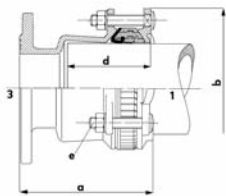
MULTI/JOINT® 3157 Plus Wide Range Flänskoppling - reducerad, dragfast, Uni/Fiksers®

Utförande:

- För alla typer av rörmaterial med fullt dragfasta Uni/Fiksers®
- Utförande EPDM för vatten, utförande NBR för gas (på begäran)
- Hus och gland av segjärn GGG45 enllgt EN-GLS-450-10
- Ytbehandling med Resicoat® epoxy enligt EN14901
- EPDM enligt EN 681-1 (0°C till +50°C), NBR enligt EN 682 (-5°C till +50°C)
- Avvinklingsbar max 8° per muff
- Uni/Fiksers av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Bultar, muttrar och brickor av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- För dragfast förbindning på PE-rör ska stödhylsor användas. Se Teknisk Handbok.



Område 1 [mm]	Fläns 3 [mm]	Borrning	EPDM / A4 Beställningsnr.	SEK	RSK	kg
46 - 74	40	PN16	709 455 308	2220,00	114 19 85	5,000
63 - 90	80	PN16	709 455 318	3171,00	114 19 86	6,600
104 - 132	80	PN16	709 455 324	4017,00	114 19 87	8,900
132 - 155	100	PN16	709 455 332	5920,00	114 19 88	11,600
132 - 155	150	PN16	709 455 338	6494,00	114 19 89	11,400
230 - 268	200	PN10	709 455 378	9870,00	114 19 90	29,100
230 - 268	250	PN10	709 455 380	12357,00	114 19 92	28,100



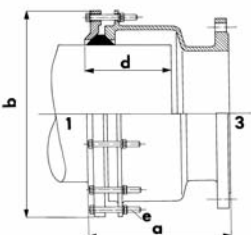
Område 1 [mm]	a [mm]	b [mm]	d [mm]	e [mm]	PN Vatten [bar]	PN Gas [bar]
46 - 74	185 - 200	164	100	3xM12	16,0	8,0
63 - 90	198 - 210	186	95	3xM12	16,0	8,0
104 - 132	196 - 215	236	110	3xM16	16,0	8,0
132 - 155	197 - 215	264	120	4xM16	16,0	8,0
132 - 155	276 - 294	264	120	4xM16	16,0	8,0
230 - 268	274 - 301	386	190	6xM20	16,0	8,0
230 - 268	212 - 239	386	130	6xM20	16,0	8,0



MULTI/JOINT® XL 2650 Wide Range Flänskoppling - reducerad, flexibel

Utförande:

- Hus och gland av segjärn GGG45 enllgt EN-GLS-450-10
- Ytbehandling med Resicoat® epoxy enligt EN14901
- EPDM enligt EN 681-1 (0°C till +50°C), NBR enligt EN 682 (-5°C till +50°C)
- Avvinklingsbar max 4° per muff
- Bultar, muttrar och brickor av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Passar för alla typer av rörmaterial
- Utförande EPDM för vatten, utförande NBR för gas (på begäran)
- På begäran även måttbeställda specialkopplingar (till DN 2800)
- För alla plaströr, användning av stödhylsor (se tillbehör) rekommenderas eller är i vissa fall nödvändigt, kontrollera i vår tekniska handbok



Område 1 [mm]	Fläns 3 [mm]	Borrning	EPDM / A4 Beställningsnr.	SEK	RSK	kg
356 - 380	300	PN10	709 008 350	21403,00	114 04 92	78,000
450 - 482	400	PN10	709 008 362	25423,00	114 04 93	94,000
548 - 580	500	PN10	709 008 366	37629,00	114 04 94	130,000

Område 1 [mm]	a [mm]	b [mm]	d [mm]	e [mm]	PN Vatten [bar]	PN Gas [bar]
356 - 380	360	551	240	8xM16	10,0	4,0
450 - 482	360	653	240	10xM16	10,0	4,0
548 - 580	360	765	240	10xM20	10,0	4,0



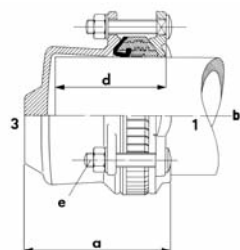
MULTI/JOINT® 3207 Plus Wide Range Huv - gängad, dragfast, Uni/Fiksers

Utförande:

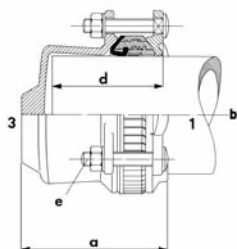
- För alla typer av rörmaterial med fullt dragfasta Uni/Fiksers®
- Utförande EPDM för vatten, utförande NBR för gas (på begäran)
- Hus och gland av segjärn GGG45 enllgt EN-GLS-450-10
- Ytbehandling med Resicoat® epoxy enligt EN14901
- EPDM enligt EN 681-1 (0°C till +50°C), NBR enligt EN 682 (-5°C till +50°C)
- Avvinklingsbar max 8° per muff
- Uni/Fiksers av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Bultar, muttrar och brickor av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- För dragfast förbindning på PE-rör ska stödhylsor användas. Se Teknisk Handbok.

Hänvisning:

* ≤ ø 284 mm = 16 bar; > ø 284 mm = 10 bar



DN [mm]	Område 1 [mm]	Rp [inch]	EPDM / A4 Beställningsnr.	SEK	RSK	kg
50	46 - 71	1	709 385 305	2087,00	114 20 09	3,600
50	46 - 71	1 ¼	709 385 306	2087,00	114 20 10	3,600
50	46 - 71	1 ½	709 385 307	2087,00	114 20 11	3,600
50	46 - 71	2	709 385 308	2087,00	114 20 12	3,600
65	63 - 90	2	709 385 313	2706,00	114 20 13	4,000
80	84 - 105	2	709 385 318	2827,00	114 20 14	4,900
100	104 - 132	2	709 385 323	3051,00	114 20 15	6,200
125	132 - 155	2	709 385 328	5014,00	114 20 16	7,800
150	154 - 192	2	709 385 333	4984,00	114 20 17	9,700
200	192 - 232	2	709 385 338	8251,00	114 20 18	18,300
225	230 - 268	2	709 385 353	10593,00	114 20 19	22,100
250	267 - 310	2	709 385 343	10846,00	114 20 20	26,900
300	315 - 356	2	709 385 348	12574,00	114 20 21	31,100



DN [mm]	a [mm]	b [mm]	d [mm]	e [mm]	PN Vatten [bar]	PN Gas [bar]
50	115 - 130	164	100	3xM12	16,0	8,0
50	115 - 130	164	100	3xM12	16,0	8,0
50	115 - 130	164	100	3xM12	16,0	8,0
50	115 - 130	164	100	3xM12	16,0	8,0
65	145 - 157	186	95	3xM12	16,0	8,0
80	142 - 156	204	115	3xM12	16,0	8,0
100	144 - 163	236	110	3xM16	16,0	8,0
125	151 - 169	264	120	4xM16	16,0	8,0
150	149 - 177	304	120	4xM16	16,0	8,0
200	180 - 207	354	140	6xM16	16,0	8,0
225	211 - 242	386	145	6xM20	16,0	8,0
250	214 - 249	432	170	6xM20	16,0	8,0
300	219 - 254	490	170	8xM20	10,0	5,0

MULTI/JOINT® 3207 Plus Wide Range Huv, dragfast, Uni/Fiksers®

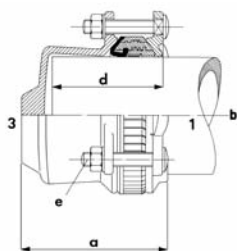


Utförande:

- För alla typer av rörmaterial med fullt dragfasta Uni/Fiksers®
- Utförande EPDM för vatten, utförande NBR för gas (på begäran)
- Hus och gland av segjärn GGG45 enllgt EN-GLS-450-10
- Ytbehandling med Resicoat® epoxy enligt EN14901
- EPDM enligt EN 681-1 (0°C till +50°C), NBR enligt EN 682 (-5°C till +50°C)
- Avvinklingsbar max 8° per muff
- Uni/Fiksers av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Bultar, muttrar och brickor av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- För dragfast förbindning på PE-rör ska stödhylsor användas. Se Teknisk Handbok.

Hänvisning:

* ≤ ø 284 mm = 16 bar; > ø 284 mm = 10 bar



DN [mm]	Område 1 [mm]	EPDM / A4 Beställningsnr.	SEK	RSK	kg
50	46 - 71	709 375 310	1888,00	114 19 99	3,600
65	63 - 90	709 375 312	2513,00	114 20 00	4,000
80	84 - 105	709 375 314	2616,00	114 20 01	4,900
100	104 - 132	709 375 316	2842,00	114 20 02	6,200
125	132 - 155	709 375 318	4833,00	114 20 03	7,800
150	154 - 192	709 375 320	4803,00	114 20 04	9,700
200	192 - 232	709 375 324	8072,00	114 20 05	18,300
225	230 - 268	709 375 326	10413,00	114 20 06	22,900
250	267 - 310	709 375 328	10667,00	114 20 07	26,900
300	315 - 356	709 375 332	12395,00	114 20 08	32,500

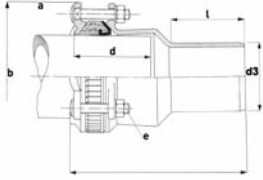
DN [mm]	a [mm]	b [mm]	d [mm]	e [mm]	PN Vatten [bar]	PN Gas [bar]
50	115 - 130	164	100	3xM12	16,0	8,0
65	145 - 157	186	95	3xM12	16,0	8,0
80	142 - 156	204	115	3xM12	16,0	8,0
100	144 - 163	236	110	3xM16	16,0	8,0
125	151 - 169	264	120	3xM16	16,0	8,0
150	149 - 177	304	120	4xM16	16,0	8,0
200	180 - 207	354	140	6xM16	16,0	8,0
225	211 - 242	386	145	6xM20	16,0	8,0
250	214 - 249	432	170	6xM20	16,0*	8,0
300	219 - 254	490	170	8xM20	10,0	5,0



MULTI/JOINT® 3087 Plus Wide Range Spetsände, dragfast, Uni/Fikersers®

Utförande:

- För alla typer av rörmaterial med fullt dragfasta Uni/Fikersers®
- Utförande EPDM för vatten, utförande NBR för gas (på begäran)
- Hus och gland av segjärn GGG45 enllgt EN-GLS-450-10
- Ytbehandling med Resicoat® epoxy enligt EN14901
- EPDM enligt EN 681-1 (0°C till +50°C), NBR enligt EN 682 (-5°C till +50°C)
- Avvinklingsbar max 8° per muff
- Uni/Fikersers av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Bultar, muttrar och brickor av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- För dragfast förbindning på PE-rör ska stödhylsor användas. Se Teknisk Handbok.



DN [mm]	d3 [mm]	Område 1 [mm]	EPDM / A4 Beställningsnr.	SEK	RSK	kg	
50	63	46 - 71	709 335 310	2277,00	114 20 42	3,400	
100	110	104 - 132	709 335 316	3443,00	114 20 44	7,300	
150	160	154 - 192	709 335 320	5920,00	114 20 45	11,700	
200	200	192 - 232	709 335 329	8251,00	114 20 46	20,600	

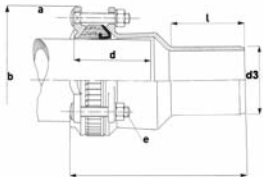
DN [mm]	d3 [mm]	a [mm]	b [mm]	d [mm]	e [mm]	L [mm]	PN Vatten [bar]	PN Gas [bar]
50	63	204 - 219	164	100	3xM12	75	16,0	8,0
100	110	258 - 277	269	110	3xM16	120	16,0	8,0
150	160	289 - 317	304	120	4xM16	135	16,0	8,0
200	200	335 - 362	354	140	6xM16	145	16,0	8,0



MULTI/JOINT® 3187 Plus Wide Range Spetsände - reducerad, dragfast, Uni/Fikersers®

Utförande:

- Passar för alla typer av rörmaterial
- Utförande EPDM för vatten, utförande NBR för gas (på begäran)
- Hus och gland av segjärn GGG45 enllgt EN-GLS-450-10
- Ytbehandling med Resicoat® epoxy enligt EN14901
- EPDM enligt EN 681-1 (0°C till +50°C), NBR enligt EN 682 (-5°C till +50°C)
- Avvinklingsbar max 8° per muff
- Uni/Fikersers av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Bultar, muttrar och brickor av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- För dragfast förbindning på PE-rör ska stödhylsor användas. Se Teknisk Handbok.



DN [mm]	d3 [mm]	Område 1 [mm]	EPDM / A4 Beställningsnr.	SEK	RSK	kg	
80	110	84 - 105	709 345 324	3776,00	114 20 43	5,500	

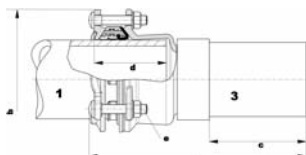
DN [mm]	d3 [mm]	a [mm]	b [mm]	d [mm]	e [mm]	l [mm]	PN Vatten [bar]	PN Gas [bar]
80	110	240 - 254	204	115	3xM12	120	16,0	8,0



MULTI/JOINT® 3067 Plus Wide Range PE adapter dragfast, Uni/Fikersers®

Utförande:

- Passar för alla typer av rörmaterial (MULTI/JOINT® 3067 del)
- Utförande EPDM för vatten, utförande NBR för gas (på begäran)
- Hus och gland av segjärn GGG45 enllgt EN-GLS-450-10
- PE: PE100 SDR11
- Ytbehandling med Resicoat® epoxy enligt EN14901
- EPDM enligt EN 681-1 (0°C till +50°C), NBR enligt EN 682 (-5°C till +50°C)
- Avvinklingsbar max 8° per muff
- Uni/Fikersers av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Bultar, muttrar och brickor av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- För dragfast förbindning på PE-rör ska stödhylsor användas. Se Teknisk Handbok.



DN [mm]	Område 1 [mm]	PE utlopp [mm]	EPDM / A4 Beställningsnr.	SEK	RSK	kg
65	63 - 90	63	709 365 311	4652,00	114 20 24	3,830
65	63 - 90	75	709 365 312	4652,00	114 20 25	4,351
80	84 - 105	90	709 365 314	4349,00	114 20 26	5,337
80	84 - 105	110	709 365 315	4349,00	114 20 27	
100	104 - 132	90	709 465 316	5165,00	114 20 28	6,693
100	104 - 132	110	709 365 316	5165,00	114 20 29	6,793
100	104 - 132	125	709 465 317	5165,00	114 20 30	8,053
125	132 - 155	110	709 465 318	7823,00	114 20 31	8,754
125	132 - 155	125	709 365 318	7823,00	114 20 32	8,954
125	132 - 155	140	709 465 319	7823,00	114 20 33	10,730
125	132 - 155	160	709 465 321	7823,00	114 20 34	
150	154 - 192	160	709 365 320	9152,00	114 20 35	12,898
150	154 - 192	180	709 465 320	9152,00	114 20 36	15,148
200	192 - 232	200	709 365 324	14166,00	114 20 37	22,525
200	192 - 232	225	709 465 324	14166,00	114 20 38	25,675
250	267 - 310	250	709 365 328	17519,00	114 20 39	31,409
250	267 - 310	280	709 465 328	17519,00	114 20 40	39,209
300	315 - 356	315	709 365 332	20479,00	114 20 41	53,257

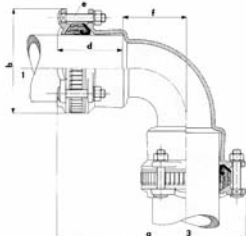
DN [mm]	b [mm]	d [mm]	e [mm]	PN Vatten [bar]	PN Gas [bar]
65	186	95	3xM12	16,0	8,0
65	186	95	3xM12	16,0	8,0
80	204	115	3xM12	16,0	8,0
80	204	115	3xM12	16,0	8,0
100	236	110	3xM16	16,0	8,0
100	236	110	3xM16	16,0	8,0
100	236	110	3xM16	16,0	8,0
125	264	120	4xM16	16,0	8,0
125	264	120	4xM16	16,0	8,0
125	264	120	4xM16	16,0	8,0
125	264	120	4xM16	16,0	8,0
150	304	120	4xM16	16,0	8,0
150	304	120	4xM16	16,0	8,0
200	354	140	6xM16	16,0	8,0
200	354	140	6xM16	16,0	8,0
250	432	142	6xM20	16,0	8,0
250	432	142	6xM20	16,0	8,0
300	490	168	8xM20	10,0	5,0



MULTI/JOINT® 3407 Plus Wide Range Böj, dragfast, Uni/Fikers®

Utförande:

- Passar för alla typer av rörmaterial
- Utförande EPDM för vatten, utförande NBR för gas (på begäran)
- Hus och gland av segjärn GGG45 enllgt EN-GLS-450-10
- Ytbehandling med Resicoat® epoxy enligt EN14901
- EPDM enligt EN 681-1 (0°C till +50°C), NBR enligt EN 682 (-5°C till +50°C)
- Avvinklingsbar max 8° per muff
- Uni/Fikers av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Bultar, muttrar och brickor av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- För dragfast förbindning på PE-rör ska stödhylsor användas. Se Teknisk Handbok.



DN [mm]	Område 1 [mm]	Område 3 [mm]	EPDM / A4 Beställningsnr.	SEK	RSK	kg
80	84 - 105	84 - 105	709 475 314	4319,00	114 19 94	9,900
100	104 - 132	104 - 132	709 475 316	5890,00	114 19 95	13,400
150	154 - 192	154 - 192	709 475 320	9998,00	114 19 96	26,500

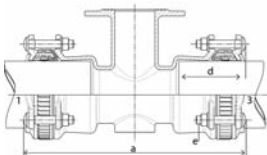
DN [mm]	a [mm]	b [mm]	d [mm]	e [mm]	f [mm]	PN Vatten [bar]	PN Gas [bar]
80	291 - 315	204	115	3xM12	100	16,0	8,0
100	346 - 365	236	110	3xM16	125	16,0	8,0
150	417 - 445	304	120	4xM16	175	16,0	8,0



MULTI/JOINT® 3757 Plus Wide Range T-rör, dragfast, Uni/Fikers®

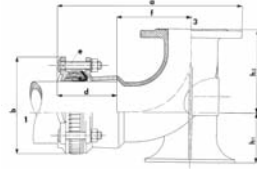
Utförande:

- Passar för alla typer av rörmaterial
- Utförande EPDM för vatten, utförande NBR för gas (på begäran)
- Hus och gland av segjärn GGG45 enllgt EN-GLS-450-10
- Ytbehandling med Resicoat® epoxy enligt EN14901
- EPDM enligt EN 681-1 (0°C till +50°C), NBR enligt EN 682 (-5°C till +50°C)
- Avvinklingsbar max 8° per muff
- Uni/Fikers av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Bultar, muttrar och brickor av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Gångat avstick (1/2" - 2") på begäran
- För dragfast förbindning på PE-rör ska stödhylsor användas. Se Teknisk Handbok.



DN [mm]	Område 1 [mm]	Fläns 2 [mm]	Område 3 [mm]	Borning	EPDM / A4 Beställningsnr.	SEK	RSK	kg
100	104 - 132	80	104 - 132	PN16	709 505 326	9454,00	114 19 97	15,600
150	154 - 192	80	154 - 192	PN16	709 505 334	11448,00	114 19 98	23,900

DN [mm]	a [mm]	b [mm]	d [mm]	e [mm]	h [mm]	PN Vatten [bar]	PN Gas [bar]
100	400 - 438	236	110	3xM16	169	16,0	8,0
150	412 - 468	304	120	4xM16	184	16,0	8,0



MULTI/JOINT® 3457 Plus Wide Range Fotknärör, dragfast, Uni/Fikersers®

Utförande:

- Passar för alla typer av rörmaterial
- Utförande EPDM för vatten, utförande NBR för gas (på begäran)
- Hus och gland av segjärn GGG45 enligt EN-GLS-450-10
- Ytbehandling med Resicoat® epoxy enligt EN14901
- EPDM enligt EN 681-1 (0°C till +50°C), NBR enligt EN 682 (-5°C till +50°C)
- Avvinklingsbar max 8° per muff
- Uni/Fikersers av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Bultar, muttrar och brickor av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Gångat avstick (1/2" - 2") på begäran
- För dragfast förbindning på PE-rör ska stödhylsor användas. Se Teknisk Handbok.

DN [mm]	Område 1 [mm]	Fläns 3 [mm]	Borrning	Rp [inch]	EPDM / A4 Beställningsnr.	SEK	RSK	kg	
80	84 - 105	80	PN16	2	709 485 308	7612,00	114 20 22	16,900	

DN [mm]	a [mm]	b [mm]	d [mm]	e [mm]	f [mm]	h1 [mm]	h2 [mm]	PN Vatten [bar]	
80	380 - 394	204	115	3xM12	165	108	174	16,0	

MULTI/JOINT® Tillbehör

Stödhylsa, Economy



Utförande:

- För PE och PVC-rör
- Stödhylsa av rostfritt stål A2 (AISI 304), på begäran A4 (AISI 316)
- För rör >d355 använd stödhylsa med kil
- Andra dimensioner på begäran

d x e [mm]	SDR	L [mm]	Beställningsnr.	SEK	RSK	kg
50 x 4,6	11.0	100	709 026 203	308,00	186 65 70	0,096
50 x 2,9	17.6 / 17.0	100	709 026 206	297,00	186 65 71	1,000
63 x 5,8	11.0	100	709 026 211	310,00	186 65 72	1,000
63 x 3,6	17.6 / 17.0	100	709 026 214	310,00	186 65 73	1,000
63 x 2,0	33	100	709 026 217	310,00		1,000
63 x 1,5	41	100	709 026 415	310,00		1,000
75 x 6,8	11.0	100	709 026 220	328,00	186 65 74	0,145
75 x 4,3	17.6 / 17.0	100	709 026 223	328,00	186 65 75	0,158
75 x 1,9	41	100	709 026 227	328,00		1,000
90 x 8,2	11.0	120	709 026 230	357,00	186 65 76	0,209
90 x 5,2	17.6 / 17.0	120	709 026 233	357,00	186 65 77	0,228
90 x 2,8	33	120	709 026 236	357,00		1,000
90 x 2,2	41	120	709 026 238	357,00		1,000
110 x 10,0	11.0	120	709 026 242	392,00	186 65 78	0,257
110 x 6,3	17.6 / 17.0	120	709 026 245	392,00	186 65 79	0,280
110 x 3,4	33	120	709 026 248	392,00		1,000
110 x 2,7	41	120	709 026 250	392,00		1,000
125 x 11,4	11.0	120	709 026 254	413,00	186 65 80	0,293
125 x 7,2	17.6 / 17.0	120	709 026 257	413,00	186 65 81	0,318
140 x 12,7	11.0	140	709 026 266	422,00	186 65 82	0,383
140 x 8,0	17.6 / 17.0	140	709 026 269	422,00	186 65 83	0,417
160 x 14,6	11.0	140	709 026 278	629,00	186 65 84	0,655
160 x 9,1	17.6 / 17.0	140	709 026 281	629,00	186 65 85	0,714
160 x 4,9	33	140	709 026 284	629,00		1,000
160 x 4,0	41	140	709 026 286	629,00		1,000
180 x 16,4	11.0	140	709 026 290	676,00	186 65 86	0,738
180 x 10,7	17.0	140	709 026 408	676,00	186 65 87	0,804
180 x 10,3	17.6	140	709 026 293	676,00		0,804
200 x 18,2	11.0	160	709 026 302	724,00	186 65 88	0,939
200 x 11,9	17.0	160	709 026 409	724,00	186 65 89	1,023
200 x 11,4	17.6	160	709 026 305	724,00		1,023
200 x 6,1	33	160	709 026 308	724,00		1,000
200 x 4,9	41	160	709 026 310	724,00		1,100
225 x 20,5	11.0	160	709 026 314	771,00	186 65 90	1,058
225 x 13,4	17.0	160	709 026 410	771,00	186 65 91	1,153
225 x 12,8	17.6	160	709 026 317	771,00		1,153
250 x 22,8	11.0	160	709 026 326	994,00	186 65 92	1,565
250 x 14,8	17.0	160	709 026 411	994,00	186 65 93	1,705
250 x 14,3	17.6	160	709 026 329	1032,00		1,705
250 x 7,6	33	160	709 026 332	994,00		1,000
250 x 6,1	41	160	709 026 334	994,00		1,000
280 x 25,5	11.0	160	709 026 338	1072,00	186 65 94	1,785
280 x 16,6	17.0	160	709 026 340	1072,00		1,000
280 x 16,0	17.6	160	709 026 341	1072,00		1,912
315 x 28,7	11.0	160	709 026 350	1178,00	186 65 96	2,010
315 x 18,7	17.0	160	709 026 413	1178,00	186 65 97	2,155
315 x 17,9	17.6	160	709 026 353	1178,00		2,155
315 x 9,6	33	160	709 026 356	1178,00		1,000
315 x 7,7	41	160	709 026 358	1178,00		1,000
355 x 32,3	11.0	160	709 026 362	1296,00	186 65 98	2,232
355 x 21,1	17.0	160	709 026 414	1296,00	186 65 99	2,431
355 x 20,2	17.6	160	709 026 365	1296,00		2,431



Stödhylsa med kil

Utförande:

- För PE och PVC-rör
- Stödhylsa av rostfritt stål A2 (AISI 304), på begäran A4 (AISI 316)
- Andra typer på begäran

d [mm]	SDR	L [mm]	Beställningsnr.	SEK	RSK	kg
63	17.6	175	709 026 012	336,00		0,430
63	11.0	175	709 026 016	336,00		0,300
63	7.5	175	709 026 018	336,00		0,200
75	17.6	175	709 026 022	353,00	186 66 57	0,300
75	11.0	175	709 026 026	353,00	186 66 58	0,300
90	17.6	175	709 026 032	379,00	186 66 59	0,800
90	11.0	175	709 026 036	379,00	186 66 60	0,200
90	7.5	175	709 026 038	379,00		0,800
110	17.6	175	709 026 042	403,00	186 66 61	0,850
110	11.0	175	709 026 046	403,00	186 66 62	0,510
110	7.5	175	709 026 048	403,00		0,850
125	17.6	175	709 026 052	425,00	186 66 63	0,920
125	11.0	175	709 026 056	425,00	186 66 64	0,500
140	17.6	175	709 026 062	472,00	186 66 65	1,100
140	11.0	175	709 026 066	472,00	186 66 66	1,100
160	33.0	200	709 026 070	540,00		0,001
160	17.6	200	709 026 072	540,00	186 66 67	1,300
160	11.0	200	709 026 076	540,00	186 66 68	0,955
180	17.6	200	709 026 082	563,00	186 66 69	1,380
180	11.0	200	709 026 086	563,00	186 66 70	1,380
200	17.6	200	709 026 092	586,00	186 66 71	1,450
200	11.0	200	709 026 096	586,00	186 66 72	1,450
225	17.6	225	709 026 102	689,00	186 66 73	1,520
225	11.0	225	709 026 106	689,00	186 66 74	1,520
250	17.6	225	709 026 115	733,00	186 66 75	1,900
250	11.0	225	709 026 116	733,00	186 66 76	0,926
280	17.6	225	709 026 127	792,00	186 66 77	2,288
280	11.0	225	709 026 126	792,00	186 66 78	1,400
315	17.6	225	709 026 125	939,00	186 66 79	1,800
315	11.0	225	709 026 124	939,00	186 66 80	1,700
355	33.0	225	709 026 132	1807,00		1,800
355	17.6	225	709 026 129	1807,00	186 65 58	1,000
355	11.0	225	709 026 128	1807,00	186 65 59	1,780
370	11.0	225	709 026 133	1967,00		1,000
400	26.0	225	709 026 140	1967,00		1,000
400	17.6	225	709 026 139	1967,00	186 65 60	2,561
400	11.0	225	709 026 138	1967,00	186 65 61	1,000
450	17.6	225	709 026 149	2151,00	186 65 62	1,000
450	11.0	225	709 026 148	2151,00	186 65 63	1,000
500	17.6	225	709 026 159	2316,00	186 65 64	1,000
500	11.0	225	709 026 158	2316,00	186 65 65	1,000
560	17.6	225	709 026 169	2831,00	186 65 66	3,900
560	11.0	225	709 026 168	2831,00	186 65 67	1,000
630	17.6	225	709 026 179	3033,00	186 65 68	1,000
630	11.0	225	709 026 178	3033,00	186 65 69	1,000
710	17.6	225	709 026 189	3291,00		1,000
710	11.0	225	709 026 188	3291,00		1,000
800	17.6	225	709 026 199	3916,00		1,000
800	11.0	225	709 026 198	3916,00		1,000



Uni/Fiks® Ring med Uni/Fiksers®

Utförande:

- Består av en segmenterad plastring och Varioseal® (tätning) + Uni/Fiksers®
- EPDM enligt EN 681-1 (0°C till +50°C), NBR enligt EN 682 (-5°C till +50°C)
- Dragfast för alla rörmaterial
- För GAP och AC rör - kontakta oss

DN [mm]	Toleransområde [mm]	NBR Beställningsnr.	SEK	RSK
50	46 - 71	709 597 230	502,00	114 10 82
65	63 - 90	709 597 232	585,00	
80	84 - 105	709 597 234	599,00	
100	104 - 132	709 597 236	689,00	
125	132 - 155	709 597 238	923,00	
150	154 - 192	709 597 240	993,00	

Tabellen fortsätter på nästa sida

DN [mm]	Toleransområde [mm]	NBR Beställningsnr.	SEK	RSK	
200	192 - 232	709 597 244	1415,00	114 16 96	
225	230 - 268	709 597 246	2080,00	114 16 97	
250	267 - 310	709 597 248	2288,00	114 16 98	
300	315 - 356	709 597 252	2963,00	114 16 99	

DN [mm]	Toleransområde [mm]	EPDM Beställningsnr.	SEK	RSK	kg	
50	46 - 71	709 597 630	502,00		0,200	
65	63 - 90	709 597 632	585,00	114 17 13	0,222	
80	84 - 105	709 597 634	599,00		0,278	
100	104 - 132	709 597 636	689,00		0,001	
125	132 - 155	709 597 638	923,00		0,001	
150	154 - 192	709 597 640	993,00		0,894	
200	192 - 232	709 597 644	1415,00	114 17 14	1,100	
225	230 - 268	709 597 646	2080,00	114 17 15	1,300	
250	267 - 310	709 597 648	2288,00	114 17 16	1,500	
300	315 - 356	709 597 652	2963,00	114 17 17	1,700	



Gummitätning för MULTI/JOINT® XL

Utförande:

- EPDM enligt EN 681-1 (0°C till +50°C), NBR enligt EN 682 (-5°C till +50°C)

DN [mm]	Toleransområde [mm]	NBR Beställningsnr.	SEK	RSK	
300	315 - 337	700 610 830	2583,00	114 10 83	
350	356 - 380	700 610 832	2730,00	114 10 84	
400	400 - 429	700 610 834	2921,00	114 10 85	
450	450 - 482	700 610 836	3876,00	114 10 86	
500	500 - 532	700 610 838	4107,00	114 10 87	
550	548 - 580	700 610 840	4338,00	114 10 88	
600	605 - 637	700 610 842	4686,00	114 10 89	

DN [mm]	Toleransområde [mm]	EPDM Beställningsnr.	SEK	RSK	kg	
300	315 - 337	700 610 850	2583,00		2,000	
350	356 - 380	700 610 852	2730,00		2,230	
400	400 - 429	700 610 854	2921,00		2,610	
450	450 - 482	700 610 856	3876,00		2,980	
500	500 - 532	700 610 858	4107,00		3,750	
550	548 - 580	700 610 860	4338,00		4,080	
600	605 - 637	700 610 862	4686,00		4,480	

Uni/Fikser® set

Utförande:

- För varje MULTI/JOINT® 3000 Plus kopplingsmuff, behövs 1 sats
- Fiksers® av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)

DN [mm]	Toleransområde [mm]	Fiksers (antal)	Beställningsnr.	SEK	RSK	kg	
50	46 - 71	16	709 597 258	167,00		0,008	
65	63 - 90	19	709 597 259	187,00		0,011	
80	84 - 105	22	709 597 260	211,00		0,001	
100	104 - 132	15	709 597 261	234,00		0,001	
125	132 - 155	18	709 597 262	274,00		0,001	
150	154 - 192	40	709 597 263	311,00		0,056	
200	192 - 232	48	709 597 264	438,00	114 17 00	0,101	
225	230 - 267	45	709 597 266	485,00	114 17 02	0,120	
250	267 - 310	53	709 597 268	545,00	114 17 03	0,140	
300	315 - 356	60	709 597 272	609,00	114 17 01	0,160	



Bultsats MULTI/JOINT® 3000 / 3000 Plus

Utförande:

- Bultar, muttrar och brickor av rostfritt stål A4 (AISI 316) (på begäran: A2 kvalitet)
- Sats består av bultar, muttrar och brickor
- För varje MULTI/JOINT muff sida behövs 1 sats

DN [mm]	DN-DN-DN [mm]	M	Beställningsnr.	SEK	RSK	kg
100	50 - 65 - 80	3xM12	700 618 910	375,00	114 10 95	0,200
		- - 3xM16	700 618 912	662,00	114 10 96	0,700
		- - 4xM16	700 618 914	886,00	114 10 97	0,900
300	- -	8xM20	700 618 920	3033,00	114 10 99	0,480



Låsbultsats MULTI/JOINT® XL

Utförande:

- Bultar, muttrar och brickor av rostfritt stål A4 kvalitet (AISI 316)
- Sats består av bultar, muttrar och brickor
- För varje MULTI/JOINT muff sida behövs 1 sats

M	Beställningsnr.	SEK	kg
8xM16	700 618 970	1241,00	2,400
10xM16	700 618 972	1548,00	3,000
10xM20	700 618 974	2254,00	3,600
12xM20	700 618 976	2709,00	4,200



Molykote Kopparpasta (CU-7439)

Utförande:

- Att användas vid återanvändning av bultar
- För smörjning av gängor på bultar av rostfritt stål

Innehåller	Beställningsnr.	SEK	kg
100 g	709 900 001	205,00	0,120