

BIS Aero® Вентиляционные хомуты

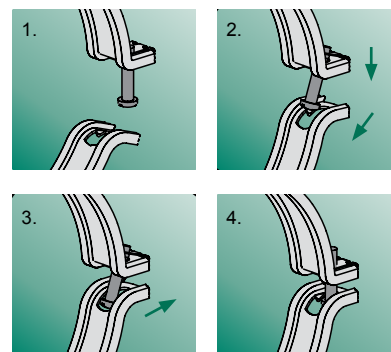
для вентиляционных труб Ø 80 - 1.250 mm

M8
M8/10



Свойства и преимущества

- с запатентованным безопасным быстрым замком
- уникальный резиновый вкладыш заплавлен в перфорацию хомута (это предотвращает выпадение вкладыша при скольжении трубы)
- материал: хомут сделан из стали, оцинкован гальванически
- звукоизоляционный вкладыш из TPE резины, черный



Арт. №	D (mm)	G	B (mm)	H (mm)	h (mm)	s (mm)	Fa,z (N)	Уп. min
411 5 080	80	M8	134	84	54	1,25	700	25
411 5 100	100	M8	155	115	64	1,25	700	25
411 5 125	125	M8	179	139	76	1,25	700	20
411 5 140	140	M8	197	162	85	1,25	720	20
411 5 150	150	M8	205	164	88	1,25	720	20
411 5 160	160	M8	215	175	93	1,25	720	20
411 5 180	180	M8	238	202	105	1,25	720	20
411 5 200	200	M8	255	215	114	1,25	720	20
411 5 225	230	M8	280	246	126	1,25	720	20
411 5 250	250	M8	306	265	138	1,25	720	20
411 5 315	315	M8	371	332	172	1,25	720	25
411 5 355	355	M8	411	371	192	1,25	720	25
411 5 400	400	M8	456	416	214	1,25	720	20
411 5 450	450	M8/10	524	481	238	2,00	1.150	3
411 5 500	500	M8/10	574	531	263	2,00	1.150	3
411 5 560	560	M8/10	634	591	293	2,00	1.150	3
411 5 600	600	M8/10	674	632	313	2,00	1.150	3
411 5 630	630	M8/10	705	669	338	2,00	1.150	3
411 5 710	710	-	785	732	366	2,00	3.000	3
411 5 800	800	-	875	817	409	2,00	3.000	3
411 5 900	900	-	975	917	459	2,00	3.000	3
411 5 999	1.000	-	1.076	1.018	509	2,00	3.000	3
411 5 997	1.120	-	1.196	1.138	569	2,00	3.000	3
411 5 998	1.250	-	1.326	1.268	634	2,00	3.000	3

D ≥ 450 мм Замок: два шестигранных болта с гайками / D ≥ 450 мм без соединительной гайки.

Макс. допустимая нагрузка (Fa,z) была рассчитана статистическим методом определения пределов прочности, исходя из макс. допустимой деформации в 1,5 мм т.е. 2% от номинального диаметра хомута.

