

# BIS Aero<sup>®</sup> vzduchotechnické objímky s gumou

(F05 03)

pro vzduchotechnické potrubí 80 - 1 250 mm

M8 - M8/10



## Vlastnosti a výhody

- s rychlouzavíracím systémem
- patentovaný design
- gumová vložka je spojena s objímkou (vložka zůstane na místě i při pohybu potrubí)
- předgalvanizováno: Sendzimirové zinkování
- materiál: objímka s oceli
- zvukově izolační vložka, TPE guma, černá

Výr. č.	D (mm)	G	B (mm)	H (mm)	h (mm)	b (mm)	s (mm)	F <sub>a,z</sub> (N)	M.Bal.	Hmot./MJ (g)
4115080	80	M8	134	84	54	25	1,25	700	25	130.60
4115100	100	M8	155	115	64	25	1,25	700	25	133.00
4115125	125	M8	179	139	76	25	1,25	700	20	156.00
4115140	140	M8	197	162	85	25	1,25	720	20	187.70
4115150	150	M8	205	164	88	25	1,25	720	20	176.00
4115160	160	M8	215	175	93	25	1,25	720	20	180.00
4115180	180	M8	238	202	105	25	1,25	720	20	224.50
4115200	200	M8	255	215	114	25	1,25	720	20	216.00
4115225	225	M8	280	246	126	25	1,25	720	20	230.00
4115250	250	M8	306	265	138	25	1,25	720	20	261.00
4115280	280	M8	336	302	154	25	1,25	720	25	277.00
4115300	300	M8	356	322	164	25	1,25	720	25	296.00
4115315	315	M8	371	332	172	25	1,25	720	25	300.00
4115355	355	M8	411	371	192	25	1,25	720	25	356.00
4115400	400	M8	457	423	214	25	1,25	720	20	395.00
4115450	450	M8/10	524	498	256	25	2,00	1 150	3	910.80
4115500	500	M8/10	574	548	281	25	2,00	1 150	3	1085.60
4115560	560	M8/10	634	608	311	25	2,00	1 150	3	1094.80
4115600	600	M8/10	675	649	332	25	2,00	1 150	3	1237.40
4115630	630	M8/10	705	679	347	25	2,00	1 150	3	769.00
4115710	710	-	785	732	366	25	2,00	1 150	3	1080.00
4115800	800	-	875	817	409	25	2,00	1 150	3	1200.00
4115900	900	-	975	917	459	25	2,00	1 150	3	1300.00
4115999	1 000	-	1 076	1 018	509	25	2,00	1 150	3	1500.00
4115997	1 120	-	1 196	1 138	569	25	2,00	1 150	3	1640.00
4115998	1 250	-	1 326	1 268	634	25	2,00	1 150	3	2603.60

D ≥ 450 mm uzavírání: 2 šrouby s matkou.

D ≥ 710 mm bez upevňovací matice.

Max. dovolené zatížení (F<sub>a,z</sub>) se vypočítá pomocí specifických statických metod v souvislosti s pevností a s přihlédnutím k vychylení 1,5 mm nebo 2% z maximálního nominálního upínacího průměru.

