

BIS Aero



Okładzina trwale połączona z obejmą



Montaż rur bez problemu z wypadającą okładziną



Opatentowany system zamykania

Nowa generacja obejm wentylacyjnych

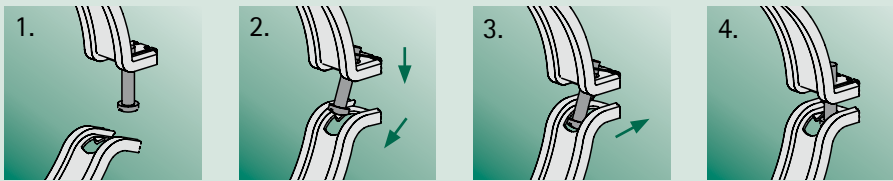
- Okładzina zabezpieczona przed wypadaniem podczas przesuwania rur wewnątrz obejm
- Szybki i łatwy proces zamykania
- Bezproblemowy montaż rur spiro

BIS Aero

BIS Aero jest unikalną obejmą wentylacyjną. Posiada trwale przymocowaną okładzinę TPE, co zapobiega jej zsuwaniu się podczas montażu. Nowatorskie rozwiązanie w zakresie izolacji wibroakustycznej oraz opatentowany szybki system blokujący umożliwiają bezpieczne i szybkie zamocowanie rur wentylacyjnych. Rozmiary obejm z nakrętką przyłączeniową dostosowane są do wszystkich średnic rur spiro od 80 do 400 mm. Obejmy mocowane przy pomocy 2 prętów gwintowanych dostępne są w zakresie od 450 do 1250 mm.

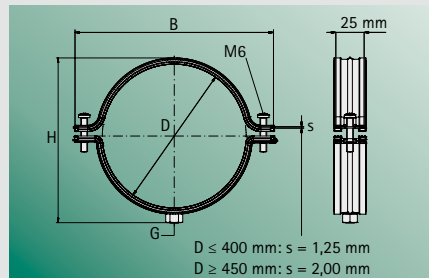


System szybkiego zamykania ($D \leq 400$ mm)



Dane techniczne

- Obejma wykonana ze stali ocynkowanej
- Izolacja wibroakustyczna wykonana z czarnego TPE



Nr kat. G = M8	D (mm)	B (mm)	H (mm)	Fa,z* (N)	Opakowanie (szt.)
411 5 080	80	134	84	720	25
411 5 100	100	155	115	720	25
411 5 125	125	179	139	720	20
411 5 140	140	197	162	720	20
411 5 150	150	205	164	720	20
411 5 160	160	215	175	720	20
411 5 180	180	238	202	720	20
411 5 200	200	255	215	720	20
411 5 250	250	306	265	720	20
411 5 315	315	371	332	720	25
411 5 355	355	411	371	720	25
411 5 400	400	456	416	720	25

Nr kat. G = - **	D (mm)	B (mm)	H (mm)	Fa,z* (N)	Opakowanie (szt.)
411 5 450	450	515	476	1.150	3
411 5 500	500	595	526	1.150	3
411 5 560	560	625	586	1.150	3
411 5 600	600	665	626	1.150	3
411 5 630	630	695	656	1.150	3
411 5 710	710	775	736	1.150	3
411 5 800	800	865	826	1.150	3
411 5 900	900	965	926	1.150	3
411 5 999	1.000	1.062	1.005	1.150	3
411 5 997	1.120	1.186	1.125	1.150	3
411 5 998	1.250	1.316	1.225	1.150	3

** D ≥ 450 mm bez nakrętki przyłączeniowej.
Mocowanie: 2 pręty gwintowane z nakrętkami.

Polska
Lietuva - Latvija - Eesti

Walraven Sp. z o.o.
ul. Isep 3
31-588 Kraków (PL)
Tel. +48 (0)12 684 00 95
Fax +48 (0)12 684 28 01
info@walraven.pl

Walraven Group

Mijdrecht (NL) · Tienen (BE) · Bayreuth (DE)
Grenoble (FR) · Banbury (GB) · Madrid (ES)
Mladá Boleslav (CZ) · Kraków (PL) · Kyiv (UA)
Wixom - Detroit (US)

www.walraven.com

Twój partner handlowy

* Maksymalne zalecane obciążenie (Fa,z) obliczone jest przy użyciu specjalnych metod statyki stycznych w odniesieniu do sił niszczących, przy założonym maksymalnym odkształceniu o 1,5 mm lub 2% nominalnej średnicy obejmy.