



**SAFE
SECURE
SOLID**




Air duct bracket with rubber insert



Tube bracket with insert for fixing round air ducts
With iso-inlay Rubber
Quick-release fastener diam. 355-362mm
Connection nut in M8/M10
Suitable for horizontal or vertical mounting against a wall,
on the ceiling or on a mounting rail.

Overview of sizes and weights

Article Nr.	∅(mm) D	∅ M	T (mm)	H (mm)	Max load (N)	
50004821	80-84	M8/M10	20	98	100	60
50004822	100-105	M8/M10	20	118	100	60
50004823	125	M8/M10	20	143	100	60
50004824	140-145	M8/M10	20	158	100	60
50004825	150-155	M8/M10	20	168	100	60
50004826	160-165	M8/M10	20	178	100	60
50004827	180-185	M8/M10	20	198	100	60
50004828	200-205	M8/M10	20	218	100	40
50004829	224-229	M8/M10	20	243	100	40
50004830	250-255	M8/M10	20	268	100	40
50004831	280-285	M8/M10	20	298	100	40
50004832	300-307	M8/M10	20	318	100	40
50004833	315-322	M8/M10	20	333	100	30
50004834	355-362	M8/M10	20	373	100	30
40003611*	400-407	M8/M10	20	418	100	50
40003612*	450-457	M8/M10	25	468	150	20
40003613*	500-507	M8/M10	25	518	150	20
40003614*	560-567	M8/M10	25	578	150	20
40003615*	630-639	M8/M10	25	648	150	5
40003616*	710-719	M8/M10	25	728	150	20
40003617*	800-810	M8/M10	25	818	150	20
40003618*	900-910	M8/M10	25	918	150	20
40003619*	1000-1012	M8/M10	25	1018	150	20
40003620*	1120-1132	M8/M10	25	1138	150	20
40003621*	1250-1260	M8/M10	25	1268	150	20

* Only on request



SAFE SECURE SOLID



Technical drawing



Application

- For horizontal or vertical mounting of ventilation tubes, chimney tubes or gas exhaust pipes (against wall, ceiling or with a rail)
- The ventilation pipe clamp has 3 different fastening possibilities:
 1. **The complete clamp**
The two mounted screws and the plastic sliding nut are used. Ceiling mounting with a M8 thread rod mounted in the M8 nut.
 2. **The complete clamp**
Ceiling mounting by two M8 thread rods mounted in the plastic sliding nut.
 3. **A half clamp used as insert shell**
Fasten with two threads rods and two nuts.



**SAFE
SECURE
SOLID**



Luchtkanaalbeugel met rubber-inlage

Buisbeugel met inlage voor de bevestiging van ronde luchtkanalen

Met iso-inleg Rubber

Snelsluiting t.e.m. diam. 355-362mm

Aansluitmoer in M8/M10

Geschikt voor horizontale of verticale montage tegen muur, aan het plafond of aan een montagerail.

Overzicht maten en gewichten

Artikel nr.	\varnothing (mm) D	\varnothing M	T (mm)	H (mm)	Max last (N)	
50004821	80-84	M8/M10	20	98	100	60
50004822	100-105	M8/M10	20	118	100	60
50004823	125	M8/M10	20	143	100	60
50004824	140-145	M8/M10	20	158	100	60
50004825	150-155	M8/M10	20	168	100	60
50004826	160-165	M8/M10	20	178	100	60
50004827	180-185	M8/M10	20	198	100	60
50004828	200-205	M8/M10	20	218	100	40
50004829	224-229	M8/M10	20	243	100	40
50004830	250-255	M8/M10	20	268	100	40
50004831	280-285	M8/M10	20	298	100	40
50004832	300-307	M8/M10	20	318	100	40
50004833	315-322	M8/M10	20	333	100	30
50004834	355-362	M8/M10	20	373	100	30
40003611*	400-407	M8/M10	20	418	100	50
40003612*	450-457	M8/M10	25	468	150	20
40003613*	500-507	M8/M10	25	518	150	20
40003614*	560-567	M8/M10	25	578	150	20
40003615*	630-639	M8/M10	25	648	150	5
40003616*	710-719	M8/M10	25	728	150	20
40003617*	800-810	M8/M10	25	818	150	20
40003618*	900-910	M8/M10	25	918	150	20
40003619*	1000-1012	M8/M10	25	1018	150	20
40003620*	1120-1132	M8/M10	25	1138	150	20
40003621*	1250-1260	M8/M10	25	1268	150	20

* Enkel op aanvraag



SAFE SECURE SOLID



Technische tekening



Montage

- Voor horizontale of verticale montage van ronde luchtkanalen, schouwbuizen en gasafvoerbuizen (tegen muur, aan het plafond of aan een montagerail)
 - De luchtkanaalbeugel biedt 3 verschillende bevestigingsmogelijkheden:
1. **De volledige beugel**
Hierbij maakt men gebruik van de 2 gemonteerde schuifstukken met moer. Plafondbevestiging met behulp van één M8-draadstang gemonteerd in de M8-moer.
 2. **De volledige beugel**
Plafondbevestiging via twee M8-draadstangen gemonteerd in de kunststof **schuifstukken met moer.**
 3. Een halve beugel gebruiken als inlegschaal
Bevestiging met twee draadstangen M8 en twee moeren.




**SAFE
SECURE
SOLID**



Collier pour gaines de ventilation caoutchouc

Collier pour la fixation de tuyaux de ventilation rond
Avec insertion en caoutchouc
Fermeture rapide jusqu'au diam. 355-362mm
Avec écrou en M8/M10
Pour la fixation horizontale ou verticale (au mur, au plafond ou avec un rail)

Liste d'articles

N° d'art.	∅(mm) D	∅ M	T (mm)	H (mm)	Charge Max. (N)	
50004821	80-84	M8/M10	20	98	100	60
50004822	100-105	M8/M10	20	118	100	60
50004823	125	M8/M10	20	143	100	60
50004824	140-145	M8/M10	20	158	100	60
50004825	150-155	M8/M10	20	168	100	60
50004826	160-165	M8/M10	20	178	100	60
50004827	180-185	M8/M10	20	198	100	60
50004828	200-205	M8/M10	20	218	100	40
50004829	224-229	M8/M10	20	243	100	40
50004830	250-255	M8/M10	20	268	100	40
50004831	280-285	M8/M10	20	298	100	40
50004832	300-307	M8/M10	20	318	100	40
50004833	315-322	M8/M10	20	333	100	30
50004834	355-362	M8/M10	20	373	100	30
40003611*	400-407	M8/M10	20	418	100	50
40003612*	450-457	M8/M10	25	468	150	20
40003613*	500-507	M8/M10	25	518	150	20
40003614*	560-567	M8/M10	25	578	150	20
40003615*	630-639	M8/M10	25	648	150	5
40003616*	710-719	M8/M10	25	728	150	20
40003617*	800-810	M8/M10	25	818	150	20
40003618*	900-910	M8/M10	25	918	150	20
40003619*	1000-1012	M8/M10	25	1018	150	20
40003620*	1120-1132	M8/M10	25	1138	150	20
40003621*	1250-1260	M8/M10	25	1268	150	20

* Disponible sur demande



SAFE SECURE SOLID



Dessin technique



Montage

- Pour la fixation horizontale ou verticale de tuyaux de ventilation rond (au mur, au plafond ou avec un rail)
 - Le collier pour gaine de ventilation offre 3 possibilités différentes de fixation:
1. **Le gaine complet**
Dans ce cas-ci on utilise les deux boulons montés et les pièces coulissantes en matière plastique avec écrou. La fixation au plafond se fait au moyen d'un tige filet M8 qui est montée dans l'écrou M8.
 2. **Le gaine complet**
La fixation au plafond se fait au moyen de deux tiges filetées montées dans les pièces coulissantes avec écrous.
 3. **Utiliser la moitié du collier comme pièce d'insertion**
Fixation avec deux tiges filetées M8 et deux écrous.



**SAFE
SECURE
SOLID**



Uchwyt kanału powietrza z wkładką gumową

Uchwyt rurowy z wkładką do mocowania okrągłych kanałów powietrznych


Z izo-inlayem Guma

Średnica szybkozłączki. 355-362mm

Nakrętka połączeniowa w M8/M10

Nadaje się do poziomego lub pionowego montażu na ścianie, na suficie lub na szynie montażowej.

Przeгляд rozmiarów i wag

Numer artykułu	∅ _(mm) D	∅ M	T (mm)	H (mm)	Max load (N)	
50004821	80-84	M8/M10	20	98	100	60
50004822	100-105	M8/M10	20	118	100	60
50004823	125	M8/M10	20	143	100	60
50004824	140-145	M8/M10	20	158	100	60
50004825	150-155	M8/M10	20	168	100	60
50004826	160-165	M8/M10	20	178	100	60
50004827	180-185	M8/M10	20	198	100	60
50004828	200-205	M8/M10	20	218	100	40
50004829	224-229	M8/M10	20	243	100	40
50004830	250-255	M8/M10	20	268	100	40
50004831	280-285	M8/M10	20	298	100	40
50004832	300-307	M8/M10	20	318	100	40
50004833	315-322	M8/M10	20	333	100	30
50004834	355-362	M8/M10	20	373	100	30
40003611*	400-407	M8/M10	20	418	100	50
40003612*	450-457	M8/M10	25	468	150	20
40003613*	500-507	M8/M10	25	518	150	20
40003614*	560-567	M8/M10	25	578	150	20
40003615*	630-639	M8/M10	25	648	150	5
40003616*	710-719	M8/M10	25	728	150	20
40003617*	800-810	M8/M10	25	818	150	20
40003618*	900-910	M8/M10	25	918	150	20
40003619*	1000-1012	M8/M10	25	1018	150	20
40003620*	1120-1132	M8/M10	25	1138	150	20
40003621*	1250-1260	M8/M10	25	1268	150	20

* Tylko na żądanie



SAFE SECURE SOLID



Rysunek techniczny



Zgromadzenie

- Do poziomego lub pionowego montażu okrągłych kanałów powietrznych, komi-
nowych i gazowych (przy ścianie, na suficie lub na szynie montażowej)
 - Wspornik kanału powietrza oferuje 3 różne opcje montażu:
1. **Pełny wspornik**
Wykonuje się to za pomocą 2 zamontowanych elementów ślizgowych z nakrętką.
Montaż sufitowy za pomocą jednego pręta gwintowanego M8 zamontowanego w
nakrętce M8.
 2. **Kompletny wspornik**
Montaż sufitowy za pomocą dwóch prętów gwintowanych M8 zamontowanych w
plastikowych elementach ślizgowych z nakrętką.
 3. **Użycie pół wspornika jako tacy wprowadzającej**
Mocowanie za pomocą dwóch prętów gwintowanych M8 i dwóch nakrętek.