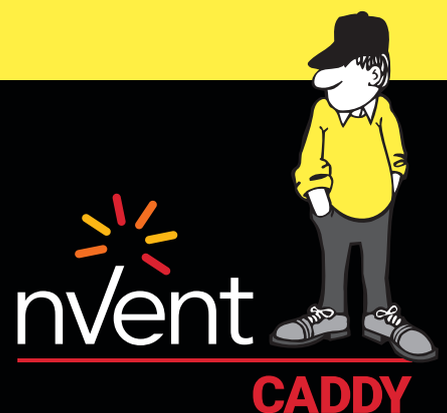




CONNECT AND PROTECT

nVent CADDY Macrofix Rohrschellen

Für Heizung-, Sanitär- und Lüftungsanwendungen



Inhaltsübersicht

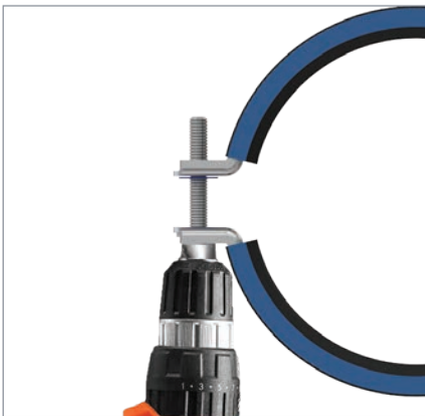
Einführung	3
Übersichtstabelle	4
nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen	5
nVent CADDY Macrofix M8 – mit Schallschutzeinlage	5
nVent CADDY Macrofix M8/M10 – mit Schallschutzeinlage.....	7
nVent CADDY Macrofix M8/M10 – ohne Schallschutzeinlage.....	10
nVent CADDY Macrofix Plus – mit Schallschutzeinlage	12
nVent CADDY Macrofix Plus – ohne Schallschutzeinlage	14
Ähnliche Produkte	16
Technische Informationen – Isolierte Rohrschellen.....	17
Welche Rohrschelle passt auf welches Rohr?	17
Technische Information – Rohrschellen ohne Schallschutzeinlage.....	20
Welche Rohrschelle passt auf welches Rohr?	20
nVent CADDY Macrofix Lösungen für den Lüftungsbau	24
nVent CADDY Macrofix Lüftungsrohrschelle – mit Schallschutzeinlage.....	24
nVent CADDY Macrofix Lüftungsrohrschelle – ohne Schallschutzeinlage.....	27
Technische Information	29
Welche Rohrschelle passt auf welches Lüftungsrohr?	29
Verzeichnis	30

Einführung

Seit 1956 vertrauen Installateure, Architekten, Ingenieure und Großhändler auf die Qualitäts-Befestigungsprodukte von nVent CADDY. nVent CADDY begleitet seine Kunden bei jedem Schritt, vom Entwurf bis zur Abnahme. Ziel der umfangreichen Entwicklung von nVent CADDY Produkten ist Sicherheit, schnelle und einfache Anwendung sowie die Erlangung der erforderlichen Zulassungen und Zertifikate gemäß den entsprechenden Anforderungen.

Wir suchen immer nach einem besseren Weg um die gesamten Kosten der Installation zu senken, den Gebrauch von Werkzeugen zu minimieren und die Sicherheit zu erhöhen. All diese Verbesserungen führen zu flexibleren Lösungen mit denen der Installateur die Gesamtkosten für Rohr- und Lüftungskanalinstallation entscheidend reduzieren kann. Wie bei allen nVent CADDY Produkten profitiert der Kunde von einer umfangreichen Auswahl fortschrittlichster Macrofix Rohrschellen deren Schwerpunkt auf Einfachheit, Sicherheit und Effizienz liegt.

Seit den 1990er wird die nVent CADDY Macrofix Range, basierend auf den Rückmeldungen vom Heizung-Sanitär- und Lüftungsmarkt, weiterentwickelt und erweitert. Hier sind einige einmalige Eigenschaften unserer weiterentwickelten Macrofix Schellen:



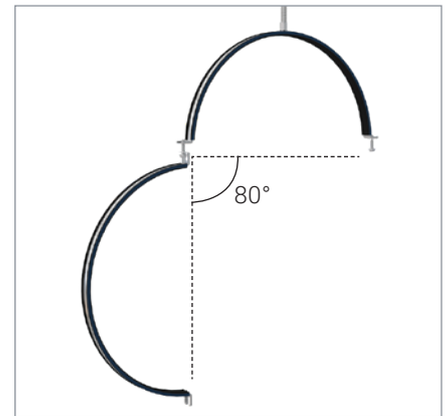
Komplette nVent CADDY Macrofix Range

Längere Flansche mit mehr Freiraum für das Schraubwerkzeug



nVent CADDY Macrofix Range mit Schallschutzeinlage

Die besondere Form Randbördelung verhindert ein Abrutschen der Schallschutzeinlage und vermeidet somit evtl. Nacharbeit.



nVent CADDY Macrofix Plus Range & Macrofix Lüftungsschellen Range

Patentierter Scharniermechanismus der mit seinem großen Öffnungswinkel das Einlegen von Rohren und Lüftungskanälen (bis 600mm) erlaubt, wobei das Schnellverschlussystem mit einer Hand betätigt werden kann und gleichzeitig ein versehentliches Öffnen sicher verhindert.

Mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Entwicklung und industriellen Herstellung von Rohrbefestigungen machen nVent CADDY Macrofix Produkte zur ersten Wahl bei Bauherren und Installateuren und wir fühlen uns verpflichtet ein Qualitätsprodukt zu liefern das allen Normen und Standards entspricht. Als Gründungsmitglied der RAL Gütegemeinschaft für Rohrbefestigung sind alle nVent CADDY Macrofix Rohr- und Lüftungsschellen unabhängig geprüft, überwacht und mit einem Gütezeichen versehen. Die Macrofix Rohrschellen haben einige der höchsten unabhängig geprüften Lastwerte am Markt und werden anderen weitreichenden Tests unterzogen, dazu gehören:

- Brandverhalten gemäß DIN EN 13501-1 E
- Kategorie II Schallschutz gemäß DIN EN ISO 3822-1, geeignet für Installationen mit Schallschutzanforderungen gemäß DIN 4109

Übersichtstabelle

Anwendungen		Rohrleitungen			Lüftungstechnik
					
nVent CADDY		Macrofix		Macrofix Plus	Macrofix Lüftungsrohrschelle
		Macrofix M8	Macrofix M8/M10	Macrofix Plus	Macrofix Lüftungsrohrschelle
	Mit Schallschutzeinlage	nur M8	✓	✓	✓
	Ohne Schallschutzeinlage	✗	✓	✓	✓
	Außendurchmesser [mm]	11 – 68	11 – 324	11 – 220	80 – 1,250
	Verfügbar in Edelstahl	✗	✓	✗	✓*
	Schnellverschluss	✗	✗	✓	✓
	Große Öffnung	✗	✗	✓	✓
	Installationsgeschwindigkeit				
	Statische Last				

*Made-to-order Produkt

nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen

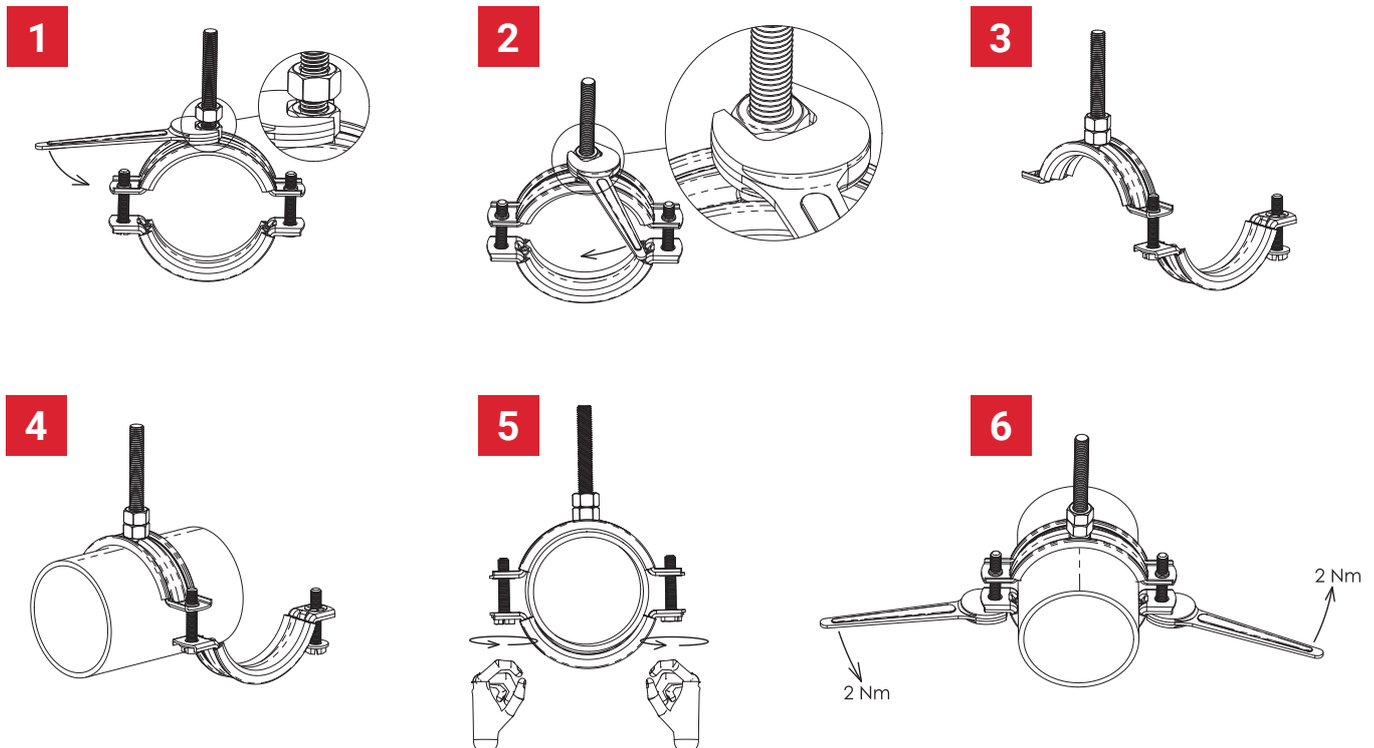
nVent CADDY Macrofix M8 – mit Schallschutzeinlage



VORTEILE GEGENÜBER ANDEREN PRODUKTEN

Merkmale	nVent CADDY Macrofix	Wettbewerber			
		"W"	"M"	"S"	"H"
Die gebördelte Kante am Schellenkörper verhindert das Abrutschen der Gummieinlage und vermeidet Korrekturen während der Installation und erhöht die Installationsgeschwindigkeit	✓	✓	✓	✗	✓
Schrauben mit Kombikopf für Schlitz- oder Kreuzschlitzschraubendreher und Außensechskant	✓	✗	✗	✗	✗
Die längeren Flansche erleichtern den Zugang zu den Schrauben beim Festziehen	✓	✗	✗	✗	✗
Die Schraubenlängen sind an die ausgeweiteten Klemmbereiche angepasst, damit wird die Lagerhaltung optimiert	✓	✓	✗	✗	✗
Der blaue Streifen akzentuiert die Schallschutzeinlage und bietet eine Alternative zu den Standardausführungen	✓	✗	✗	✗	✗
Kategorie II Schallschutz gemäß DIN EN ISO 3822-1	✓	✓	✗	✓	✓
Geeignet für Installationen mit Schallschutzanforderungen gemäß DIN 4109	✓	✓	✗	✓	✓
Brandverhalten Klassifikation "E" gemäß DIN EN 13501-1:2010-01	✓	✗	✗	✗	✗
Hohe Lastwerte, bestätigt durch unabhängige Tests, dadurch sind größere Befestigungsabstände möglich			Kein RAL		

MONTAGESCHRITTE



nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen

nVent CADDY Macrofix M8 – mit Schallschutzeinlage



EIGENSCHAFTEN

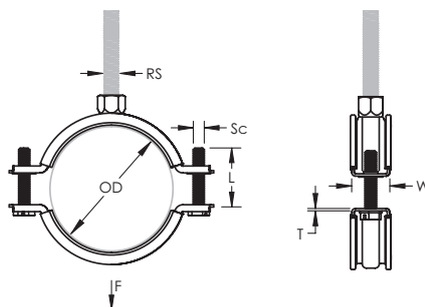
- Die gebördelte Kante am Schellenkörper verhindert das Abrutschen der Gummieinlage und vermeidet Korrekturen während der Installation
- Kunststoffscheiben verhindern das Herausfallen der Schrauben bei der Installation
- Schrauben mit Kombikopf für Schlitz- oder Kreuzschlitzschraubendreher und Außensechkant
- Die längeren Flansche erleichtern den Zugang zu den Schrauben beim Festziehen
- Die Schraubenlängen sind an die ausgeweiteten Klemmbereiche angepasst, damit wird die Lagerhaltung optimiert
- Geräuschreduktion der Kategorie II gemäß DIN EN ISO 3822-1
- Entspricht DIN 4109 für Lärmisierungsdesign
- In Übereinstimmung mit DIN EN 13501-1 ist das Brandverhalten als E klassifiziert

Werkstoff: EPDM-SBR Gummi; Stahl
Oberfläche: elektrolytische Verzinkung
Temperatur: -50 bis 110°C



Teilenummer	Artikelnummer	Außendurchmesser OD	Rohrgröße	NB/DN	Stabgröße RS	Breite W	Dicke T	Schraubengröße Sc	Schraublänge L	Statische Last F
MFE015	586201	11 – 15 mm	1/4"	8	M8	20 mm	1,00 mm	M6	17 mm	1.000 N
MFE019	586202	15 – 19 mm	3/8"	10	M8	20 mm	1,00 mm	M6	17 mm	1.000 N
MFE025	586203	19 – 25 mm	1/2"	15	M8	20 mm	1,00 mm	M6	22 mm	1.000 N
MFE031	586204	25 – 31 mm	3/4"	20	M8	20 mm	1,00 mm	M6	22 mm	1.000 N
MFE037	586205	31 – 37 mm	1"	25	M8	20 mm	1,00 mm	M6	22 mm	1.000 N
MFE044	586206	37 – 44 mm	1 1/4"	32	M8	20 mm	1,00 mm	M6	27 mm	1.000 N
MFE050	586207	44 – 50 mm	1 1/2"	40	M8	20 mm	1,25 mm	M6	27 mm	1.500 N
MFE058	586208	50 – 58 mm	–	–	M8	20 mm	1,25 mm	M6	27 mm	1.500 N
MFE068	586209	58 – 68 mm	2"	50	M8	20 mm	1,25 mm	M6	32 mm	1.500 N

Die Einlage besteht aus EPDM Gummi.



Hervorragend geeignet für

Ein komplettes Sortiment an Gewindestangen, Montageschienen, Konsolen und Anker bieten eine Komplettlösung für Heizung- und Sanitär Anwendungen.



Gewindestange/
Gewindestift



Einschlaganker



nVent CADDY Eristrut
Montageschienensystem



Wand- und Deckenplatten

nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen

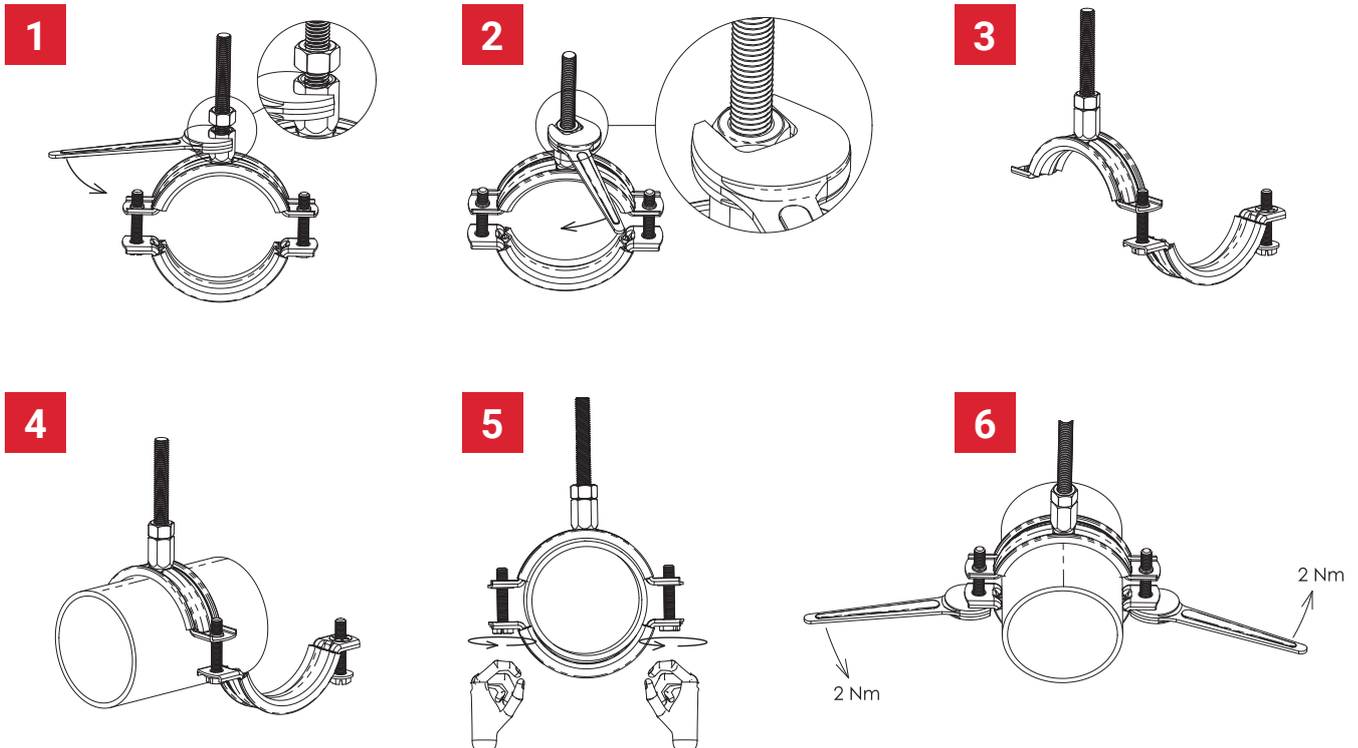
nVent CADDY Macrofix M8/M10 – mit Schallschutzeinlage



VORTEILE GEGENÜBER ANDEREN PRODUKTEN

Merkmale	nVent CADDY Macrofix	Wettbewerber			
		"W"	"M"	"S"	"H"
Die gebördelte Kante am Schellenkörper verhindert das Abrutschen der Gummieinlage und vermeidet Korrekturen während der Installation und erhöht die Installationsgeschwindigkeit	✓	✓	✗	✗	✓
Schrauben mit Kombikopf für Schlitz- oder Kreuzschlitzschraubendreher und Außensechkant	✓	✗	✗	✗	✗
Die längeren Flansche erleichtern den Zugang zu den Schrauben beim Festziehen	✓	✗	✗	✗	✗
Die Schraubenlängen sind an die ausgeweiteten Klemmbereiche angepasst, damit wird die Lagerhaltung optimiert	✓	✓	✗	✗	✗
Der blaue Streifen akzentuiert die Schallschutzeinlage und bietet eine Alternative zu den Standardausführungen	✓	✗	✗	✗	✗
Kategorie II Schallschutz gemäß DIN EN ISO 3822-1	✓	✓	✗	✓	✓
Geeignet für Installationen mit Schallschutzanforderungen gemäß DIN 4109	✓	✓	✗	✓	✓
Brandverhalten Klassifikation "E" gemäß DIN EN 13501-1:2010-01	✓	✗	✗	✗	✗
Hohe Lastwerte, bestätigt durch unabhängige Tests, dadurch sind größere Befestigungsabstände möglich			Kein RAL	Kein RAL	

MONTAGESCHRITTE



nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen

nVent CADDY Macrofix M8/M10 – mit Schallschutzeinlage



EIGENSCHAFTEN

- Die gebördelte Kante am Schellenkörper verhindert das Abrutschen der Gummieinlage und vermeidet Korrekturen während der Installation
- Kunststoffscheiben verhindern das Herausfallen der Schrauben bei der Installation
- Schrauben mit Kombikopf für Schlitz- oder Kreuzschlitzschraubendreher und Außensechskant
- Die längeren Flansche erleichtern den Zugang zu den Schrauben beim Festziehen
- Die Kombimutter mit M8 und M10 Innengewinde gewährleistet vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Die Schraubenlängen sind an die ausgeweiteten Klemmbereiche angepasst, damit wird die Lagerhaltung optimiert
- Geräuschreduktion der Kategorie II gemäß DIN EN ISO 3822-1
- Entspricht DIN 4109 für Lärmisoliertungsdesign
- In Übereinstimmung mit DIN EN 13501-1 ist das Brandverhalten als E klassifiziert

Werkstoff: Stahl; EPDM-SBR Gummi
 Oberfläche: elektrolytische Verzinkung
 Farbe: Schwarz
 Temperatur: -50 bis 110°C



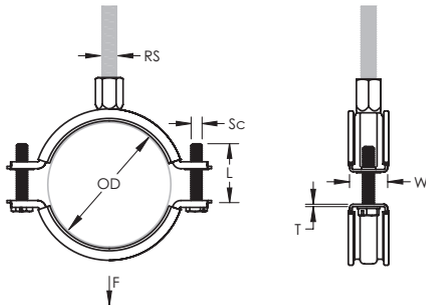
Teilenummer	Artikelnummer	Außendurchmesser OD	Rohrgröße	NB/DN	Stabgröße RS	Breite W	Dicke T	Schraubengröße Sc	Schraubenlänge L	Statische Last F
MFD015	586001	11 – 15 mm	1/4"	8	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	17 mm	1.000 N
MFD019	586002	15 – 19 mm	3/8"	10	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	17 mm	1.000 N
MFD025	586003	19 – 25 mm	1/2"	15	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	22 mm	1.000 N
MFD031	586004	25 – 31 mm	3/4"	20	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	22 mm	1.000 N
MFD037	586005	31 – 37 mm	1"	25	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	22 mm	1.000 N
MFD044	586006	37 – 44 mm	1 1/4"	32	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	27 mm	1.000 N
MFD050	586007	44 – 50 mm	1 1/2"	40	M8, M10	20 mm	1,25 mm	M6	27 mm	1.500 N
MFD058	586008	50 – 58 mm	–	–	M8, M10	20 mm	1,25 mm	M6	27 mm	1.500 N
MFD068	586009	58 – 68 mm	2"	50	M8, M10	20 mm	1,25 mm	M6	32 mm	1.500 N
MFD078	586010	68 – 78 mm	2 1/2"	65	M8, M10	23 mm	1,50 mm	M6	32 mm	2.000 N
MFD088	586011	78 – 88 mm	–	–	M8, M10	23 mm	1,50 mm	M6	32 mm	2.000 N
MFD098	586012	88 – 98 mm	3"	80	M8, M10	23 mm	1,75 mm	M6	37 mm	2.500 N
MFD108	586013	98 – 108 mm	3 1/2"	90	M8, M10	23 mm	1,75 mm	M6	37 mm	2.500 N
MFD118	586014	108 – 118 mm	4"	100	M8, M10	23 mm	1,75 mm	M6	37 mm	2.500 N
MFD128	586015	118 – 128 mm	–	–	M8, M10	23 mm	2,00 mm	M6	37 mm	3.000 N
MFD138	586016	128 – 138 mm	–	–	M8, M10	23 mm	2,00 mm	M6	37 mm	3.000 N
MFD148	586017	138 – 148 mm	5"	125	M8, M10	25 mm	2,00 mm	M6	37 mm	3.200 N
MFD160	586018	150 – 160 mm	–	–	M8, M10	25 mm	2,00 mm	M6	37 mm	3.200 N
MFD170	586019	160 – 170 mm	6"	150	M8, M10	25 mm	2,00 mm	M6	37 mm	3.200 N
MFD200	586020	190 – 200 mm	–	–	M8, M10	27 mm	2,25 mm	M6	37 mm	3.600 N

Die Einlage besteht aus EPDM Gummi.

nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen

nVent CADDY Macrofix M8/M10 – mit Schallschutzeinlage

Teilenummer	Artikelnummer	Außendurchmesser OD	Rohrgröße	NB/DN	Stabgröße RS	Breite W	Dicke T	Schraubengröße Sc	Schraublänge L	Statische Last F
MFD215	586021	205 – 215 mm	–	–	M8, M10	27 mm	2,25 mm	M6	37 mm	3.600 N
MFD225	586022	215 – 225 mm	8"	200	M8, M10	27 mm	2,25 mm	M6	37 mm	3.600 N
MFD250	586023	239 – 250 mm	–	–	M8, M10	30 mm	2,50 mm	M6	37 mm	4.000 N
MFD275	586024	265 – 275 mm	10"	250	M8, M10	30 mm	2,50 mm	M6	37 mm	4.000 N
MFD319	586025	309 – 319 mm	–	–	M8, M10	30 mm	2,50 mm	M6	37 mm	4.000 N



Hervorragend geeignet für



Strutmontageschiene-T-Schraube

nVent CADDY bietet auch eine komplette Range an Erdbebensicherungen (Kabel oder Rohre) für Sanitär, Lüftung und Sprinkler Installationen an.



Wir machen Erdbebensicherung einfach!

nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen

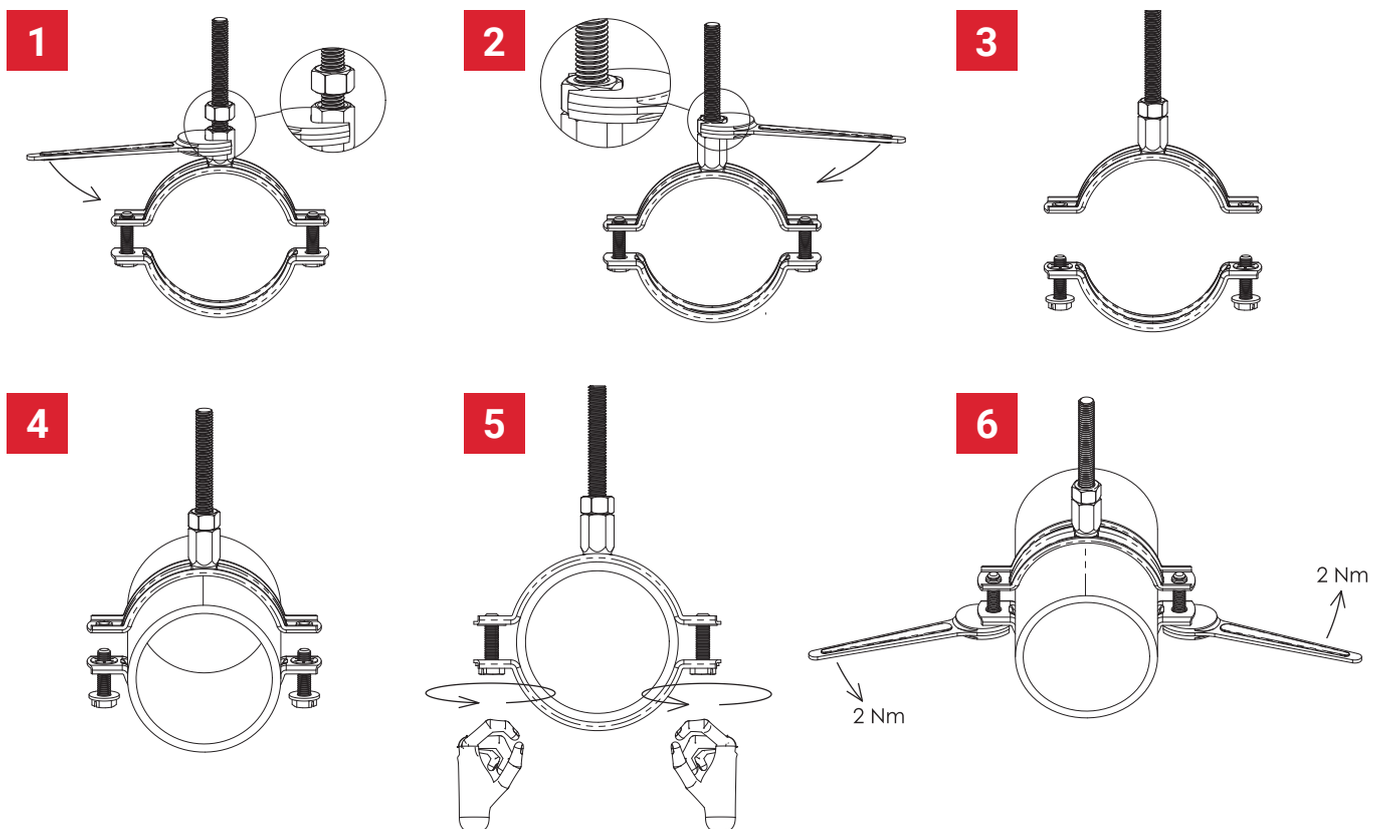
nVent CADDY Macrofix M8/M10 – ohne Schallschutzeinlage



VORTEILE GEGENÜBER ANDEREN PRODUKTEN

Merkmale	nVent CADDY Macrofix	Wettbewerber			
		"W"	"M"	"S"	"H"
Schrauben mit Kombikopf für Schlitz- oder Kreuzschlitzschraubendreher und Außensechkant	✓	✗		✗	
Die längeren Flansche erleichtern den Zugang zu den Schrauben beim Festziehen	✓	✗	Kein vergleichbares Produkt	✗	Kein vergleichbares Produkt
Die Schraubenlängen sind an die ausgeweiteten Klemmbereiche angepasst, damit wird die Lagerhaltung optimiert	✓	✓		✗	
Hohe Lastwerte, bestätigt durch unabhängige Tests, dadurch sind größere Befestigungsabstände möglich				Kein RAL	

MONTAGESCHRITTE



nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen

nVent CADDY Macrofix M8/M10 – ohne Schallschutzeinlage



EIGENSCHAFTEN

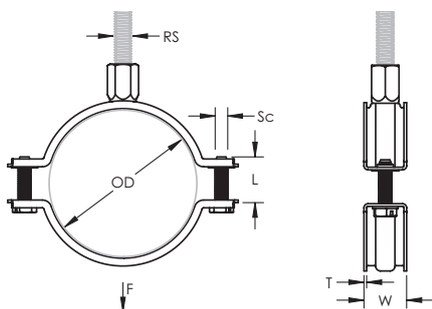
- Kunststoffscheiben verhindern das Herausfallen der Schrauben bei der Installation
- Schrauben mit Kombikopf für Schlitz- oder Kreuzschlitzschraubendreher und Außensechkant
- Die längeren Flansche erleichtern den Zugang zu den Schrauben beim Festziehen
- Die Kombimutter mit M8 und M10 Innengewinde gewährleistet vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Die Schraubenlängen sind an die ausgeweiteten Klemmbereiche angepasst, damit wird die Lagerhaltung optimiert

Werkstoff: Stahl

Oberfläche: elektrolytische Verzinkung



Teilenummer	Artikelnummer	Außendurchmesser OD	Rohrgröße	NB/DN	Stabgröße RS	Breite W	Dicke T	Schraubengröße Sc	Schraubenlänge L	Statische Last F
MFN019EG	586101	15 – 19 mm	3/8"	10	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	17 mm	1.000 N
MFN023EG	586102	19 – 23 mm	1/2"	15	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	17 mm	1.000 N
MFN029EG	586103	23 – 29 mm	3/4"	20	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	17 mm	1.000 N
MFN035EG	586104	29 – 35 mm	1"	25	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	17 mm	1.000 N
MFN041EG	586105	35 – 41 mm	–	–	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	22 mm	1.000 N
MFN048EG	586106	41 – 48 mm	1 1/4"	32	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	22 mm	1.000 N
MFN054EG	586107	48 – 54 mm	1 1/2"	40	M8, M10	20 mm	1,25 mm	M6	22 mm	1.500 N
MFN062EG	586108	54 – 62 mm	2"	50	M8, M10	20 mm	1,25 mm	M6	22 mm	1.500 N
MFN072EG	586109	62 – 72 mm	–	–	M8, M10	20 mm	1,25 mm	M6	22 mm	1.500 N
MFN083EG	586110	73 – 83 mm	2 1/2"	65	M8, M10	23 mm	1,50 mm	M6	27 mm	2.000 N
MFN093EG	586111	83 – 93 mm	3"	80	M8, M10	23 mm	1,50 mm	M6	27 mm	2.000 N
MFN103EG	586112	93 – 103 mm	3 1/2"	90	M8, M10	23 mm	1,75 mm	M6	27 mm	2.500 N
MFN113EG	586113	103 – 113 mm	–	–	M8, M10	23 mm	1,75 mm	M6	27 mm	2.500 N
MFN123EG	586114	113 – 123 mm	4"	100	M8, M10	23 mm	1,75 mm	M6	27 mm	2.500 N
MFN133EG	586115	123 – 133 mm	–	–	M8, M10	23 mm	2,00 mm	M6	27 mm	3.000 N
MFN143EG	586116	133 – 143 mm	5"	125	M8, M10	23 mm	2,00 mm	M6	27 mm	3.000 N
MFN153EG	586117	143 – 153 mm	–	–	M8, M10	25 mm	2,00 mm	M6	27 mm	3.200 N
MFN165EG	586118	155 – 165 mm	–	–	M8, M10	25 mm	2,00 mm	M6	27 mm	3.200 N
MFN175EG	586119	165 – 175 mm	6"	150	M8, M10	25 mm	2,00 mm	M6	27 mm	3.200 N
MFN205EG	586120	195 – 205 mm	–	–	M8, M10	27 mm	2,25 mm	M6	32 mm	3.600 N
MFN220EG	586121	210 – 220 mm	8"	200	M8, M10	27 mm	2,25 mm	M6	32 mm	3.600 N
MFN230EG	586122	220 – 230 mm	–	–	M8, M10	27 mm	2,25 mm	M6	32 mm	3.600 N
MFN255EG	586123	244 – 255 mm	–	–	M8, M10	30 mm	2,50 mm	M6	32 mm	4.000 N
MFN280EG	586124	270 – 280 mm	10"	250	M8, M10	30 mm	2,50 mm	M6	32 mm	4.000 N
MFN324EG	586125	314 – 324 mm	12"	300	M8, M10	30 mm	2,50 mm	M6	32 mm	4.000 N



Hervorragend geeignet für



Rohrerweiterungs-Produkte

nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen

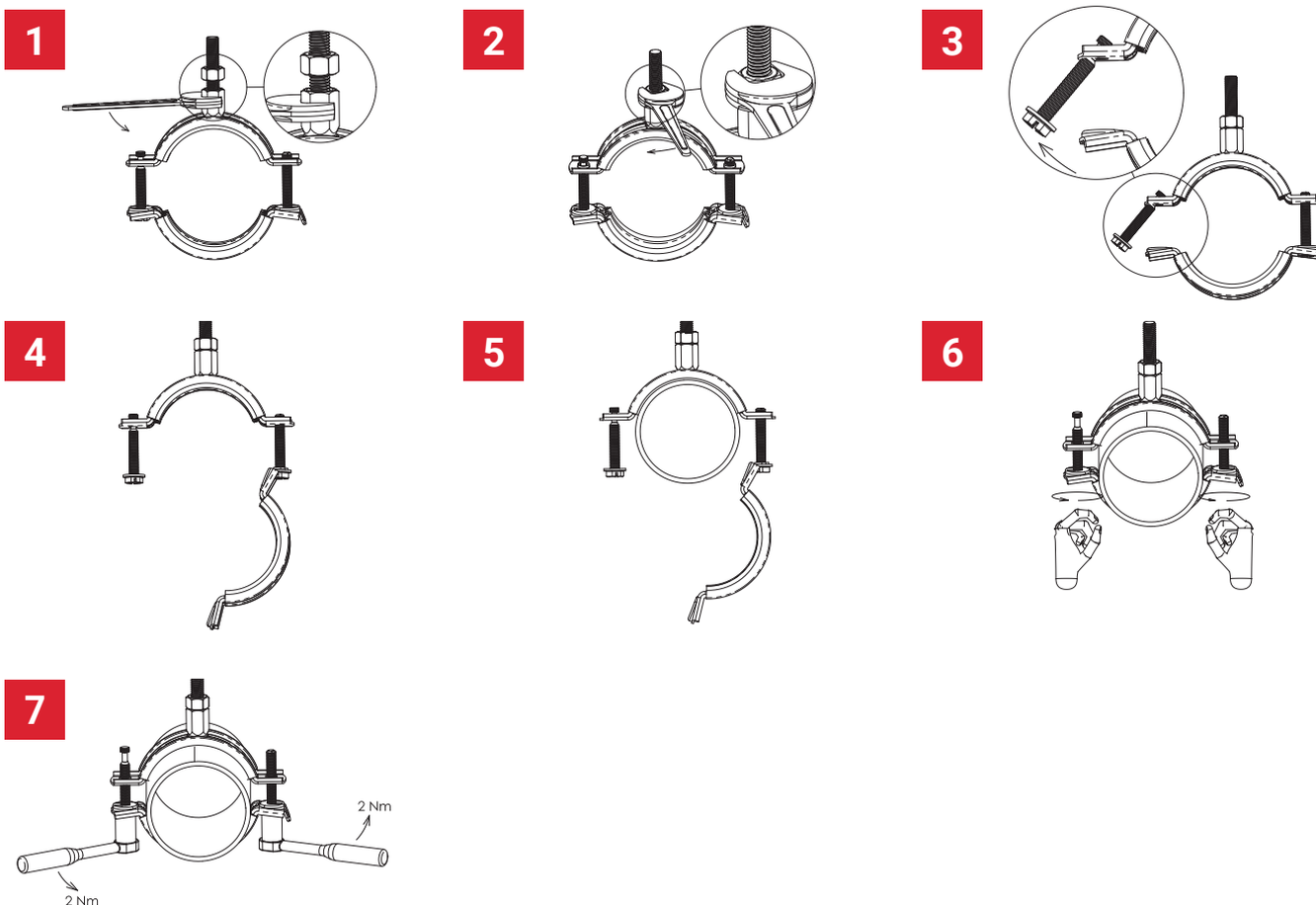
nVent CADDY Macrofix Plus – mit Schallschutzeinlage



VORTEILE GEGENÜBER ANDEREN PRODUKTEN

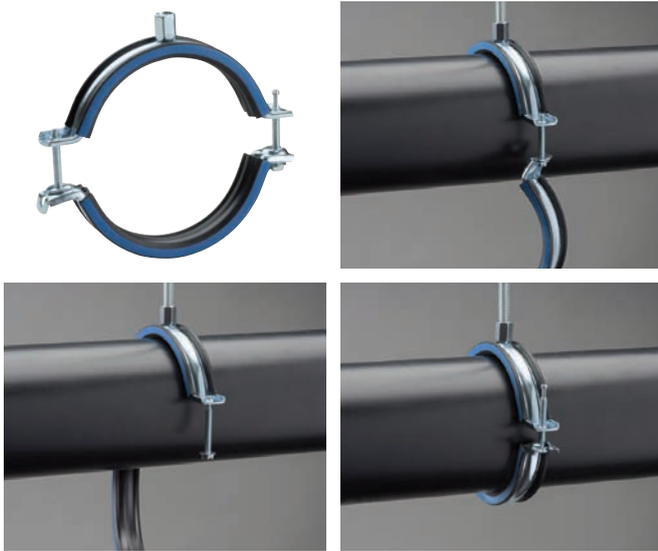
Merkmale	nVent CADDY Macrofix	Wettbewerber			
		"W"	"M"	"S"	"H"
Der vergrößerte Öffnungswinkel ist für alle Standard Rohrdurchmesser geeignet	✓	✗	✗	✗	✗
Das Schnellverschlussystem verhindert ein zufälliges Öffnen, wenn das Rohr bewegt oder justiert wird	✓	✓	✓	✓	✓
Das Schnellverschlussystem erlaubt das einfache Schließen mit einer Hand	✓	✓	✓	✓	✓
Eine Gewindeausparung hält die Verschlusschraube sicher im Schellenband und verhindert das Herausfallen	✓	✓	✓	✓	✓
Die gebördelte Kante am Schellenkörper verhindert das Abrutschen der Gummieinlage und vermeidet Korrekturen während der Installation	✓	✓	✗	✗	✗
Schrauben mit Kombikopf für Schlitz- oder Kreuzschlitzschraubendreher und Außensechkant	✓	✗	✗	✗	✗
Längere Flansche positionieren die Schrauben weiter entfernt vom Schellenband, dadurch besteht mehr Platz für das Schraubwerkzeug	✓	✗	✗	✗	✗
Die Kombimutter mit M8 und M10 Innengewinde gewährleistet vielseitige Einsatzmöglichkeiten	✓	✓	✓	✓	✓
Kategorie II Schallschutz gemäß DIN EN ISO 3822-1	✓	✓	✗	✗	✗
Geeignet für Installationen mit Schallschutzanforderungen gemäß DIN 4109	✓	✓	✗	✗	✗
Brandverhalten Klassifikation "E" gemäß DIN EN 13501-1	✓	✗	✗	✗	✗
Hohe Lastwerte, bestätigt durch unabhängige Tests, dadurch sind größere Befestigungsabstände möglich					

MONTAGESCHRITTE



nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen

nVent CADDY Macrofix Plus – mit Schallschutzeinlage



Werkstoff: Stahl; EPDM-SBR Gummi
 Oberfläche: elektrolytische Verzinkung
 Farbe: Schwarz
 Temperatur: -50 bis 110°C

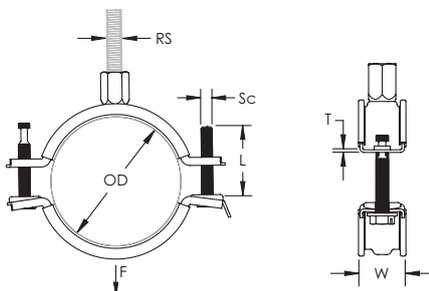
EIGENSCHAFTEN

- Der vergrößerte Öffnungswinkel ist für alle Standard Rohrdurchmesser geeignet
- Das Schnellverschlussystem verhindert ein zufälliges Öffnen, wenn das Rohr bewegt oder justiert wird
- Das Schnellverschlussystem lässt sich einfach mit einer Hand schließen
- Die gebördelte Kante am Schellenkörper verhindert das Abrutschen der Gummieinlage und vermeidet Korrekturen während der Installation
- Der verpresste Gewindeabschnitt an der Spitze der Schraube verhindert, dass sie während der Installation herausfällt
- Schrauben mit Kombikopf für Schlitz- oder Kreuzschlitzschraubendreher und Außensechkant
- Die längeren Flansche erleichtern den Zugang zu den Schrauben beim Festziehen
- Die Kombimutter mit M8 und M10 Innengewinde gewährleistet vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Die Schraubenlängen sind an die ausgeweiteten Klemmbereiche angepasst, damit wird die Lagerhaltung optimiert
- Geräuschreduktion der Kategorie II gemäß DIN EN ISO 3822-1
- Entspricht DIN 4109 für Lärmisolerungsdesign
- In Übereinstimmung mit DIN EN 13501-1 ist das Brandverhalten als E klassifiziert



Teilenummer	Artikelnummer	Außendurchmesser OD	Stabgröße RS	Breite W	Dicke T	Schraubengröße Sc	Schraubenlänge L	Statische Last F
MFP015	586701	11 – 15 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	27 mm	1.000 N
MFP019	586702	15 – 19 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	27 mm	1.000 N
MFP025	586703	19 – 25 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	32 mm	1.000 N
MFP031	586704	25 – 31 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	32 mm	1.000 N
MFP037	586705	31 – 37 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	32 mm	1.000 N
MFP044	586706	37 – 44 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	37 mm	1.000 N
MFP051	586707	45 – 51 mm	M8, M10	21 mm	1,25 mm	M6	37 mm	1.500 N
MFP058	586708	50 – 58 mm	M8, M10	21 mm	1,25 mm	M6	37 mm	1.500 N
MFP068	586709	58 – 68 mm	M8, M10	21 mm	1,25 mm	M6	40 mm	1.500 N
MFP078	586710	68 – 78 mm	M8, M10	23 mm	1,50 mm	M6	40 mm	2.000 N
MFP088	586711	78 – 88 mm	M8, M10	23 mm	1,50 mm	M6	40 mm	2.000 N
MFP098	586712	88 – 98 mm	M8, M10	23 mm	1,75 mm	M6	45 mm	2.500 N
MFP108	586713	98 – 108 mm	M8, M10	23 mm	1,75 mm	M6	45 mm	2.500 N
MFP118	586714	108 – 118 mm	M8, M10	23 mm	1,75 mm	M6	50 mm	2.500 N
MFP128	586715	118 – 128 mm	M8, M10	23 mm	2,00 mm	M6	50 mm	3.000 N
MFP138	586716	128 – 138 mm	M8, M10	23 mm	2,00 mm	M6	50 mm	3.000 N
MFP148	586717	138 – 148 mm	M8, M10	25 mm	2,00 mm	M6	50 mm	3.200 N
MFP160	586718	150 – 160 mm	M8, M10	25 mm	2,00 mm	M6	50 mm	3.200 N
MFP170	586719	160 – 170 mm	M8, M10	25 mm	2,00 mm	M6	50 mm	3.200 N
MFP200	586720	190 – 200 mm	M8, M10	27 mm	2,25 mm	M6	50 mm	3.600 N
MFP215	586721	205 – 215 mm	M8, M10	27 mm	2,25 mm	M6	50 mm	3.600 N

Die Einlage besteht aus EPDM Gummi.



Hervorragend geeignet für



Muttern und T-Schrauben



Quick Strut Mutter mit Gewindestift

nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen

nVent CADDY Macrofix Plus – ohne Schallschutzeinlage

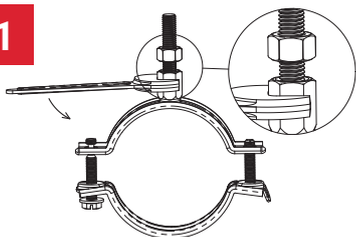


VORTEILE GEGENÜBER ANDEREN PRODUKTEN

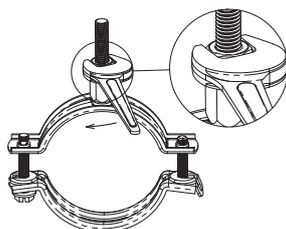
Merkmale	nVent CADDY Macrofix Plus	Wettbewerber			
		"W"	"M"	"S"	"H"
Der vergrößerte Öffnungswinkel ist für alle Standard Rohrdurchmesser geeignet	✓	✗	Kein vergleichbares Produkt		✗
Das Schnellverschlussystem verhindert ein zufälliges Öffnen, wenn das Rohr bewegt oder justiert wird	✓	✓		✓	
Das Schnellverschlussystem erlaubt das einfache Schließen mit einer Hand	✓	✓		✓	
Eine Gewindeausparung hält die Verschlusschraube sicher im Schellenband und verhindert das Herausfallen	✓	✓		✓	
Schrauben mit Kombikopf für Schlitz- oder Kreuzschlitzschraubendreher und Außensechkant	✓	✗		✗	
Längere Flansche positionieren die Schrauben weiter entfernt vom Schellenband, dadurch besteht mehr Platz für das Schraubwerkzeug	✓	✗		✗	
Die Kombimutter mit M8 und M10 Innengewinde gewährleistet vielseitige Einsatzmöglichkeiten	✓	✓		✓	
Hohe Lastwerte, bestätigt durch unabhängige Tests, dadurch sind größere Befestigungsabstände möglich					

MONTAGESCHRITTE

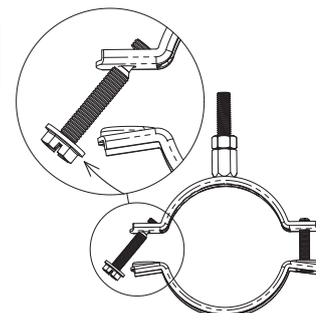
1



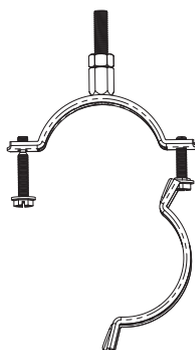
2



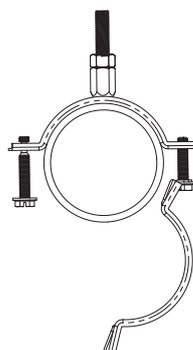
3



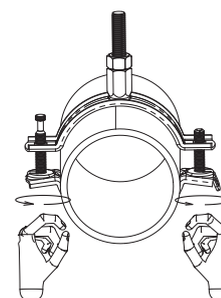
4



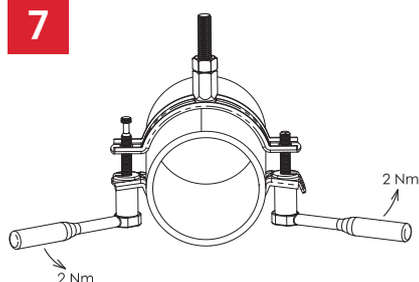
5



6

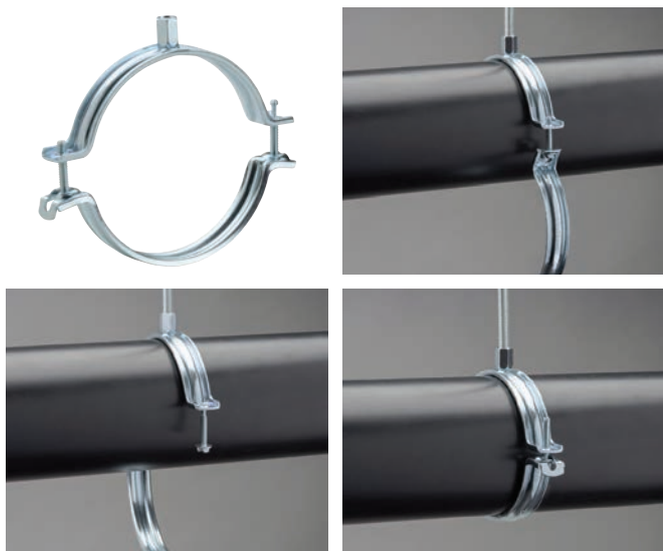


7



nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen

nVent CADDY Macrofix Plus – ohne Schallschutzeinlage



EIGENSCHAFTEN

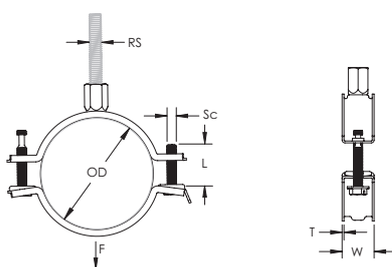
- Der vergrößerte Öffnungswinkel ist für alle Standard Rohrdurchmesser geeignet
- Das Schnellverschlussystem verhindert ein zufälliges Öffnen, wenn das Rohr bewegt oder justiert wird
- Das Schnellverschlussystem lässt sich einfach mit einer Hand schließen
- Der verpresste Gewindeabschnitt an der Spitze der Schraube verhindert, dass sie während der Installation herausfällt
- Schrauben mit Kombikopf für Schlitz- oder Kreuzschlitzschraubendreher und Außensechkant
- Die längeren Flansche erleichtern den Zugang zu den Schrauben beim Festziehen
- Die Kombimutter mit M8 und M10 Innengewinde gewährleistet vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Die Schraubenlängen sind an die ausgeweiteten Klemmbereiche angepasst, damit wird die Lagerhaltung optimiert

Werkstoff: Stahl

Oberfläche: elektrolytische Verzinkung



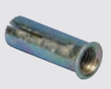
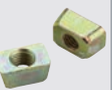
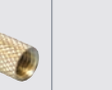
Teilenummer	Artikelnummer	Außendurchmesser OD	Stabgröße RS	Breite W	Dicke T	Schraubengröße Sc	Schraubenlänge L	Statische Last F
MFZ019	586801	15 – 19 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	27 mm	1.000 N
MFZ023	586802	19 – 23 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	27 mm	1.000 N
MFZ029	586803	23 – 29 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	32 mm	1.000 N
MFZ035	586804	29 – 35 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	32 mm	1.000 N
MFZ041	586805	35 – 41 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	32 mm	1.000 N
MFZ048	586806	41 – 48 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	32 mm	1.000 N
MFZ055	586807	49 – 55 mm	M8, M10	21 mm	1,25 mm	M6	32 mm	1.500 N
MFZ062	586808	54 – 62 mm	M8, M10	21 mm	1,25 mm	M6	32 mm	1.500 N
MFZ072	586809	62 – 72 mm	M8, M10	21 mm	1,25 mm	M6	37 mm	1.500 N
MFZ083	586810	73 – 83 mm	M8, M10	23 mm	1,50 mm	M6	37 mm	2.000 N
MFZ093	586811	83 – 93 mm	M8, M10	23 mm	1,50 mm	M6	37 mm	2.000 N
MFZ103	586812	93 – 103 mm	M8, M10	23 mm	1,75 mm	M6	37 mm	2.500 N
MFZ113	586813	103 – 113 mm	M8, M10	23 mm	1,75 mm	M6	37 mm	2.500 N
MFZ123	586814	113 – 123 mm	M8, M10	23 mm	1,75 mm	M6	37 mm	2.500 N
MFZ133	586815	123 – 133 mm	M8, M10	23 mm	2,00 mm	M6	40 mm	3.000 N
MFZ143	586816	133 – 143 mm	M8, M10	23 mm	2,00 mm	M6	40 mm	3.000 N
MFZ153	586817	143 – 153 mm	M8, M10	25 mm	2,00 mm	M6	40 mm	3.200 N
MFZ165	586818	155 – 165 mm	M8, M10	25 mm	2,00 mm	M6	40 mm	3.200 N
MFZ175	586819	165 – 175 mm	M8, M10	25 mm	2,00 mm	M6	40 mm	3.200 N
MFZ205	586820	195 – 205 mm	M8, M10	27 mm	2,25 mm	M6	40 mm	3.600 N
MFZ220	586821	210 – 220 mm	M8, M10	27 mm	2,25 mm	M6	40 mm	3.600 N



nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen

Ähnliche Produkte

Eine vollständige Auswahl von Befestigungselementen bietet eine umfassende Lösung für HVAC Anwendungen an jeglicher Bausubstanz:

Decke							Wand			
Platte	Hohlblockstein	Metallverbunddecke	Träger	Pfette	Metallverbunddecke	Holz	Beton	Ziegelmauerwerk	Metall	Holz
										
										
Beton-schraube BSZ-M	Einschlaganker mit Kragen	GTS Schwalbenschwanz Trapezdeckenhänger	Trägerklammern und Zubehör	Pfetten-trägerklammern und Pfettenklipps	TBH Trapezförmige Deckentrageelemente	VDF TORX Holz-Metall-Schraube mit TORX®-Kopf	Bolzenspreizanker	Bolzenspreizanker	MTVB Schwerkraftdübel mit Gummi-Unterlegscheibe	VDF C Stockschraube mit Bund
										
Bolzenspreizanker	Messing-Spreizanker	HW Deckenmutter für Schwalbenschwanz Trapezdeckenhänger	Trägerklammer mit Gelelement		MTVB Schwerkraftdübel mit Gummi-Unterlegscheibe	VDF C Stockschraube mit Bund	Beton-schraube BSZ-M	Messing-Spreizanker		VDF TORX Holz-Metall-Schraube mit TORX®-Kopf

NVENT CADDY SUPERFIX



Ein-Schrauben-Rohrschelle mit Schnellverschluss, dieser kann mit einer Hand bedient werden.

NVENT CADDY HEAVY-DUTY ROHRSCHELLE



Umfassende Range von Schwerlastrohrschellen für schwere Anwendungen inclusive Sprinkler Installationen.

NVENT CADDY ROHRSCHLAUFEN



Das breite Spektrum von Rohrschellen ist ideal für stationäre, nicht isolierte Rohrleitungen, einschließlich CPVC Sprinklerrohre.

NVENT CADDY USC UNIVERSAL-STRUTMONTAGESCHIENEN-KLAMMER FÜR ROHR/KABELSCHUTZROHR



Schnell-Montage Vorrichtung zur Befestigung von Rohrschellen auf Strut-Montageschienen.

NVENT CADDY PYRAMID FLACHDACHSYSTEME



Einzigartige Lösung für elektrotechnische und SHKL Anwendungen auf einer Vielzahl verschiedener Dacheindeckungen.

nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen

Technische Informationen – Isolierte Rohrschellen

WELCHE ROHRSCHELLE PASST AUF WELCHES ROHR?

Stahl

ø Rohrdurchmesser		Versorgungsrohre/ Druckrohre		Abflussrohre		nVent CADDY			
[DN, NB]	["]	EN 10225M	EN 10220	DIN 19500	DIN 19522	Macrofix M8 mit Schall- schutzein- lage	Macrofix M8/M10 mit Schall- schutzein- lage	Macrofix, Edelstahl mit Schall- schutzein- lage	Macrofix Plus mit Schall- schutzein- lage
		Nahtloses Gewinderohr	Nahtlose oder geschweißte Stahlrohre	Abflussrohre, GA, Gusseisen	SML Abfluss				
		ø Außen- durchmes- -ser mm	ø Außen- durchmes- -ser mm	ø Außen- durchmes- -ser mm	ø Außen- durchmes- -ser mm				
6	-	-	10.2	-	-	-	-	-	-
8	1/4"	13.5	13.5	-	-	586201	586001	586301	586701
-	-	-	16.0	-	-	586202	586002	586302	586702
10	3/8"	17.2	17.2	-	-	586203	586003	586303	586703
-	-	-	20.0	-	-	586204	586004	586304	586704
15	1/2"	21.3	21.3	-	-	586205	586005	586305	586705
-	-	-	25.0	-	-	586206	586006	586306	586706
20	3/4"	26.9	26.9	-	-	586207	586007	586307	586707
-	-	-	30.0	-	-	586208	586008	586308	586708
-	-	-	31.8	-	-	586209	586009	586309	586709
25	1"	33.7	33.7	-	-	-	586010	586310	586710
-	-	-	38.0	-	-	-	586011	586311	586711
32	1-1/4"	42.4	42.4	-	-	-	586012	586312	586712
-	-	-	44.5	-	-	-	586013	586313	586713
40	1-1/2"	48.3	48.3	-	48.0	-	586014	586314	586714
-	-	-	51.0	-	-	-	586015	586315	586715
-	-	-	57.0	-	-	-	586016	586316	586716
50	2"	60.3	60.3	60.0	58.0	-	586017	586317	586717
-	-	-	63.5	-	-	-	586018	586318	586718
-	-	-	70.0	-	-	-	586019	586319	586719
65	2-1/2"	76.1	76.1	-	-	-	586020	586320	586720
70	-	-	-	-	78.0	-	586021	586321	586721
-	-	-	-	80.0	-	-	586022	586322	-
-	-	-	82.5	-	-	-	586023	-	-
80	3"	88.9	88.9	-	83.0	-	586024	-	-
-	-	-	101.6	-	-	-	-	-	-
-	-	-	108.0	-	-	-	-	-	-
100	4"	114.3	114.3	112.0	110.0	-	-	-	-
-	-	-	127.0	-	-	-	-	-	-
-	-	-	133.0	-	-	-	-	-	-
125	5"	-	-	137.0	135.0	-	-	-	-
-	-	139.7	139.7	-	-	-	-	-	-
-	-	-	152.4	-	-	-	-	-	-
-	-	-	159.0	-	160.0	-	-	-	-
-	-	-	-	162.0	-	-	-	-	-
150	6"	165.1	168.3	-	-	-	-	-	-
-	-	-	177.8	-	-	-	-	-	-
-	-	-	193.7	-	-	-	-	-	-
200	8"	-	-	212.0	210.0	-	-	-	-
-	-	-	219.1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	244.5	-	-	-	-	-	-
250	10"	-	273.0	-	274.0	-	-	-	-

Die Tragfähigkeit ermöglicht die Verwendung der maximalen Spannweite des Rohrs.

Hinweis 1: Der maximale Rohrschellenabstand hängt von der speziellen Rohrart und dem Hersteller ab.

Hinweis 2: Alle oben genannten nVent CADDY Macrofix Produkte sind für den Einsatz der maximalen Spannweite geeignet, außer:

- 586322 für DN 200 [219.1mm OD] gemäß EN 10220 (nahtloses Stahlrohr)
- 586022 für DN 200 [219.1mm OD] gemäß EN 10220 (nahtloses Stahlrohr)
- 586023 für 244.5mm OD gemäß EN 10220 (nahtlose oder geschweißte Stahlrohre)
- 586024 für DN 250 [273.0mm OD] Rohr gemäß EN 10220 (nahtlose oder geschweißte Stahlrohre)

nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen

Technische Informationen – Isolierte Rohrschellen

WELCHE ROHRSCHELLE PASST AUF WELCHES ROHR?

Kupfer

ø Rohrdurchmesser		Rohrleitung	nVent CADDY		
		DIN 1057			
[DN, NB]	["]	Kupferrohr	Macrofix M8 mit Schallschutzeinlage	Macrofix M8/M10 mit Schallschutzeinlage	Macrofix Plus mit Schallschutzeinlage
		ø Außendurchmesser mm			
-	-	10.0	-	-	-
10	3/8"	12.0	586201	586001	586701
12	-	15.0	586202	586002	586702
15	1/2"	18.0			
20	3/4"	22.0	586203	586003	586703
25	1"	28.0	586204	586004	586704
32	1-1/4"	35.0	586205	586005	586705
40	1-1/2"	42.0	586206	586006	586706
50	2"	54.0	586208	586008	586708
-	-	64.0	586209	586009	586709
65	2-1/2"	76.1	-	586010	586710
80	3"	88.9	-	586012	586712
-	-	108.0	-	586013	586713
-	-	133.0	-	586016	586716
-	-	159.0	-	586018	586718
-	-	219.0	-	586022	-
-	-	267.0	-	586024	-

Die Tragfähigkeit ermöglicht die Verwendung der maximalen Spannweite des Rohrs.

Hinweis 1: Der maximale Rohrschellenabstand hängt von der speziellen Rohrart und dem Hersteller ab.

Hinweis 2: Alle oben genannten Macrofix Produkte können mit der maximale Spannweite des Rohrs verwendet werden.

nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen

Technische Informationen – Isolierte Rohrschellen

WELCHE ROHRSCHELLE PASST AUF WELCHES ROHR?

Kunststoff

ø Rohrdurchmesser		Abflussrohre			nVent CADDY		
		DIN 8062 - Serie 3	DIN 8062 - Serie 5	DIN 19535			
[DN, NB]	["]	PVC Abflussrohre	PVC Abflussrohre	PVC Abflussrohre	Macrofix M8 mit Schallschutzeinlage	Macrofix M8/M10 mit Schallschutzeinlage	Macrofix Plus mit Schallschutzeinlage
		ø Außendurchmesser mm	ø Außendurchmesser mm	ø Außendurchmesser mm			
10	3/8"	-	16.0	-	586202	586002	586702
15	1/2"	-	20.0	-	586203	586003	586703
20	3/4"	-	25.0	-			
25	1"	-	32.0	32.0	586205	586005	586705
32	1-1/4"	40.0	40.0	40.0	586206	586006	586706
40	1-1/2"	50.0	50.0	50.0	586207	586007	586707
-	-	-	-	56.0	586208	586008	586708
50	2"	63.0	63.0	63.0	586209	586009	586709
70	-	75.0	75.0	75.0	-	586010	586710
80	3"	90.0	90.0	90.0	-	586012	586712
100	4"	110.0	110.0	110.0	-	586014	586714
-	-	-	-	125.0	-	586015	586715
125	5"	125.0	125.0	-	-		
-	-	-	-	140.0	-	586017	586717
150	6"	160.0	160.0	160.0	-	586018	586718
-	-	180.0	180.0	-	-	-	-
-	-	200.0	200.0	-	-	586020	586720
200	8"	-	-	200.0	-		
-	-	225.0	225.0	-	-	586022	-
-	-	250.0	250.0	250.0	-	586023	-
-	-	280.0	280.0	-	-	-	-
-	-	315.0	315.0	315.0	-	586025	-

Die Tragfähigkeit ermöglicht die Verwendung der maximalen Spannweite des Rohrs.

Hinweis 1: Der maximale Rohrschellenabstand hängt von der speziellen Rohrart und dem Hersteller ab.

Hinweis 2: Alle oben genannten Macrofix Produkte können mit der maximale Spannweite des Rohrs verwendet werden.

nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen

Technische Information – Rohrschellen ohne Schallschutzeinlage

WELCHE ROHRSCHELLE PASST AUF WELCHES ROHR?

Stahl

ø Rohrdurchmesser	[DN, NB]	["]	Versorgungsrohre/ Druckrohre		Isolationsdicke (mm)							nVent CADDY Macrofix M8/M10 ohne Schallschutzeinlage		
			EN 10225M	EN 10220	Nahtloses oder geschweißte Stahlrohre	13	19	25	30	32	40	50	13	19
			Nahtloses Gewinderohr	ø Außendurchmesser mm										
			ø Außendurchmesser mm	ø Außendurchmesser mm										
6	-	-	-	10.2	36.2	48.2	60.2	70.2	74.2	90.2	110.2	586105	586107	
8	1/4"	13.5	13.5	13.5	39.5	51.5	63.5	73.5	77.5	93.5	113.5	586105	586107	
-	-	-	-	16.0	42.0	54.0	66.0	76.0	80.0	96.0	116.0	586106	586107	
10	3/8"	17.2	17.2	17.2	43.2	55.2	67.2	77.2	81.2	97.2	117.2	586106	586108	
-	-	-	-	20.0	46.0	58.0	70.0	80.0	84.0	100.0	120.0	586106	586108	
15	1/2"	21.3	21.3	21.3	47.3	59.3	71.3	81.3	85.3	101.3	121.3	586106	586108	
-	-	-	-	25.0	51.0	63.0	75.0	85.0	89.0	105.0	125.0	586107	586109	
20	3/4"	26.9	26.9	26.9	52.9	64.9	76.9	86.9	90.9	106.9	126.9	586107	586109	
-	-	-	-	30.0	56.0	68.0	80.0	90.0	94.0	110.0	130.0	586108	586109	
-	-	-	-	31.8	57.8	69.8	81.8	91.8	95.8	111.8	131.8	586108	586109	
25	1"	33.7	33.7	33.7	59.7	71.7	83.7	93.7	97.7	113.7	133.7	586108	586109	
-	-	-	-	38.0	64.0	76.0	88.0	98.0	102.0	118.0	138.0	586109	586110	
32	1-1/4"	42.4	42.4	42.4	68.4	80.4	92.4	102.4	106.4	122.4	142.4	586109	586110	
-	-	-	-	44.5	70.5	82.5	94.5	104.5	108.5	124.5	144.5	586109	586110	
40	1-1/2"	48.3	48.3	48.3	74.3	86.3	98.3	108.3	112.3	128.3	148.3	586110	586111	
-	-	-	-	51.0	77.0	89.0	101.0	111.0	115.0	131.0	151.0	586110	586111	
-	-	-	-	57.0	83.0	95.0	107.0	117.0	121.0	137.0	157.0	586110	586112	
50	2"	60.3	60.3	60.3	86.3	98.3	110.3	120.3	124.3	140.3	160.3	586111	586112	
-	-	-	-	63.5	89.5	101.5	113.5	123.5	127.5	143.5	163.5	586111	586112	
-	-	-	-	70.0	96.0	108.0	120.0	130.0	134.0	150.0	170.0	586112	586113	
65	2-1/2"	76.1	76.1	76.1	102.1	114.1	126.1	136.1	140.1	156.1	176.1	586112	586114	
-	-	-	-	82.5	108.5	120.5	132.5	142.5	146.5	162.5	182.5	586113	586114	
80	3"	88.9	88.9	88.9	114.9	126.9	138.9	148.9	152.9	168.9	188.9	586114	586115	
-	-	-	-	101.6	127.6	139.6	151.6	161.6	165.6	181.6	201.6	586115	586116	
-	-	-	-	108.0	134.0	146.0	158.0	168.0	172.0	188.0	208.0	586116	586117	
100	4"	114.3	114.3	114.3	140.3	152.3	164.3	174.3	178.3	194.3	214.3	586116	586117	
-	-	-	-	127.0	153.0	165.0	177.0	187.0	191.0	207.0	227.0	586117	586118	
-	-	-	-	133.0	159.0	171.0	183.0	193.0	197.0	213.0	233.0	586118	586119	
125	5"	139.7	139.7	139.7	165.7	177.7	189.7	199.7	203.7	219.7	239.7	586119	-	
-	-	-	-	152.4	178.4	190.4	202.4	212.4	216.4	232.4	252.4	-	-	
-	-	-	-	159.0	185.0	197.0	209.0	219.0	223.0	239.0	259.0	-	586120	
150	6"	165.1	168.3	168.3	194.3	206.3	218.3	228.3	232.3	248.3	268.3	-	-	
-	-	-	-	177.8	203.8	215.8	227.8	237.8	241.8	257.8	277.8	586120	586121	
-	-	-	-	193.7	219.7	231.7	243.7	253.7	257.7	273.7	293.7	586121	-	
200	8"	-	219.1	219.1	245.1	257.1	269.1	279.1	283.1	299.1	319.1	586123	-	

- Übliche Kombination
- Unübliche Kombination

Notiz: Der maximale Abstand der Rohrschellen wird durch die Angaben des Rohrerstellers definiert.

XXX Diese Kombination wird durch die nVent CADDY 2-Schrauben Rohrschellen ohne Einlage abgedeckt.*

XXX Diese Kombination wird nicht durch die nVent CADDY 2-Schrauben Rohrschellen ohne Einlage abgedeckt.*

* nVent CADDY Macrofix M8/M10, Macrofix Plus EZ mit Schnellverschluss, Macrofix EZ mit Schnellverschluss, HD NI und PX NI Heavy Duty Rohrschellen.

nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen

Technische Information – Rohrschellen ohne Schallschutzeinlage

						nVent CADDY Macrofix Plus ohne Schallschutzeinlage						
	25	30	32	40	50	13	19	25	30	32	40	50
	586108	586109	586110	586111	586113	586805	586807	586808	586809	586810	586811	586813
	586109	586110	586110	586112	586114	586805	586807	586809	586810	586810	586812	586814
	586109	586110	586110	586112	586114	586806	586807	586809	586810	586810	586812	586814
	586109	586110	586110	586112	586114	586806	586808	586809	586810	586810	586812	586814
	586109	586110	586111	586112	586114	586806	586808	586809	586810	586811	586812	586814
	586109	586110	586111	586112	586114	586806	586808	586809	586810	586811	586812	586814
	586110	586111	586111	586113	586115	586807	586809	586810	586811	586811	586813	586815
	586110	586111	586111	586113	586115	586807	586809	586810	586811	586811	586813	586815
	586110	586111	586112	586113	586115	586808	586809	586810	586811	586812	586813	586815
	586110	586111	586112	586113	586115	586808	586809	586810	586811	586812	586813	586815
	586111	586112	586112	586114	586116	586808	586809	586811	586812	586812	586814	586816
	586111	586112	586112	586114	586116	586809	586810	586811	586812	586812	586814	586816
	586111	586112	586113	586114	586116	586809	586810	586811	586812	586813	586814	586816
	586112	586113	586113	586115	586117	586809	586810	586812	586813	586813	586815	586817
	586112	586113	586113	586115	586117	586810	586811	586812	586813	586813	586815	586817
	586112	586113	586114	586115	586117	586810	586811	586812	586813	586814	586815	586817
	586113	586114	586114	586116	586118	586810	586812	586813	586814	586814	586816	586818
	586113	586114	586115	586116	586118	586811	586812	586813	586814	586815	586816	586818
	586114	586115	586115	586117	586118	586811	586812	586814	586815	586815	586817	586818
	586114	586115	586116	586117	586119	586812	586813	586814	586815	586816	586817	586819
	586115	586116	586116	586118	-	586812	586814	586815	586816	586816	586818	-
	586115	586116	586117	586118	-	586813	586814	586815	586816	586817	586818	-
	586116	586117	586117	586119	-	586814	586815	586816	586817	586817	586819	-
	586117	586118	586119	-	586120	586815	586816	586817	586818	586819	-	586820
	586118	586119	586119	-	-	586816	586817	586818	586819	586819	-	-
	586118	586119	-	-	586121	586816	586817	586818	586819	-	-	586821
	-	-	-	-	586122	586817	586818	-	-	-	-	-
	-	-	586120	586121	-	586818	586819	-	-	586820	586821	-
	-	586120	586120	586121	-	586819	-	-	586820	586820	586821	-
	586120	586121	586121	-	586123	-	-	586820	586821	586821	-	-
	-	586121	586122	-	-	-	586820	-	586821	-	-	-
	586121	586122	-	586123	-	-	-	586821	-	-	-	-
	586122	-	-	-	586124	586820	-	-	-	-	-	-
	-	586123	-	586124	-	586821	-	-	-	-	-	-
	-	586124	-	-	586125	586823	-	-	-	-	-	-

nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen

Technische Information – Rohrschellen ohne Schallschutzeinlage

WELCHE ROHRSCHELLE PASST AUF WELCHES ROHR?

Kupfer

ø Rohrdurchmesser		Rohrleitung									nVent CADDY Macrofix M8/M10 ohne Schallschutzeinlage	
[DN, NB]	["]	DIN 1057										
		Kupferrohr	Isolationsdicke (mm)									
		ø Außendurchmesser mm	13	19	25	30	32	40	50	13	19	
-	-	10.0	36.0	48.0	60.0	70.0	74.0	90.0	110.0	586105	586106	
10	3/8"	12.0	38.0	50.0	62.0	72.0	76.0	92.0	112.0	586105	586107	
12	-	15.0	41.0	53.0	65.0	75.0	79.0	95.0	115.0	586105	586107	
15	1/2"	18.0	44.0	56.0	68.0	78.0	82.0	98.0	118.0	586106	586108	
20	3/4"	22.0	48.0	60.0	72.0	82.0	86.0	102.0	122.0	586106	586108	
25	1"	28.0	54.0	66.0	78.0	88.0	92.0	108.0	128.0	586107	586109	
32	1-1/4"	35.0	61.0	73.0	85.0	95.0	99.0	115.0	135.0	586108	586110	
40	1-1/2"	42.0	68.0	80.0	92.0	102.0	106.0	122.0	142.0	586109	586110	
50	2"	54.0	80.0	92.0	104.0	114.0	118.0	134.0	154.0	586110	586111	
-	-	64.0	90.0	102.0	114.0	124.0	128.0	144.0	164.0	586111	586112	
65	2-1/2"	76.1	102.1	114.1	126.1	136.1	140.1	156.1	176.1	586112	586114	
80	3"	88.9	114.9	126.9	138.9	148.9	152.9	168.9	188.9	586114	586115	
-	-	108.0	134.0	146.0	158.0	168.0	172.0	188.0	208.0	586116	586117	
-	-	133.0	159.0	171.0	183.0	193.0	197.0	213.0	233.0	586118	586119	
-	-	159.0	185.0	197.0	209.0	219.0	223.0	239.0	259.0	586120	586120	
-	-	219.0	245.0	257.0	269.0	279.0	283.0	299.0	319.0	586123	-	
-	-	267.0	293.0	305.0	317.0	327.0	331.0	347.0	367.0	-	-	

Übliche Kombination
 Unübliche Kombination

Notiz: Der maximale Abstand der Rohrschellen wird durch die Angaben des Rohrherstellers definiert.

XXX Diese Kombination wird durch die nVent CADDY 2-Schrauben Rohrschellen ohne Einlage abgedeckt.*

XXX Diese Kombination wird nicht durch die nVent CADDY 2-Schrauben Rohrschellen ohne Einlage abgedeckt.*

* nVent CADDY Macrofix M8/M10, Macrofix Plus EZ mit Schnellverschluss, Macrofix EZ mit Schnellverschluss, HD NI und PX NI Heavy Duty Rohrschellen.

nVent CADDY Macrofix HSKL-Lösungen

Technische Information – Rohrschellen ohne Schallschutzeinlage

						nVent CADDY Macrofix Plus ohne Schallschutzeinlage						
	25	30	32	40	50	13	19	25	30	32	40	50
	586108	586109	586110	586111	586113	586805	586806	586808	586809	586810	586811	586813
	586108	586109	586110	586111	586113	586805	586807	586808	586809	586810	586811	586813
	586109	586110	586110	586112	586114	586805	586807	586809	586810	586810	586812	586814
	586109	586110	586110	586112	586114	586806	586808	586809	586810	586810	586812	586814
	586109	586110	586111	586112	586114	586806	586808	586809	586810	586811	586812	586814
	586110	586111	586111	586113	586115	586807	586809	586810	586811	586811	586813	586815
	586111	586112	586112	586114	586116	586808	586810	586811	586812	586812	586814	586816
	586111	586112	586113	586114	586116	586809	586810	586811	586812	586813	586814	586816
	586113	586114	586114	586116	-	586810	586811	586813	586814	586814	586816	-
	586114	586115	586115	586117	586118	586811	586812	586814	586815	586815	586817	586818
	586115	586116	586116	586118	-	586812	586814	586815	586816	586816	586818	-
	586116	586117	586117	586119	-	586814	586815	586816	586817	586817	586819	-
	586118	586119	586119	-	-	586816	586817	586818	586819	586819	-	-
	-	-	586120	586121	-	586818	586819	-	-	586820	586821	-
	-	586121	586122	-	-	586820	586820	-	586821	-	-	-
	-	586124	-	-	586125	-	-	-	-	-	-	-
	586125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

nVent CADDY Macrofix Lösungen für den Lüftungsbau

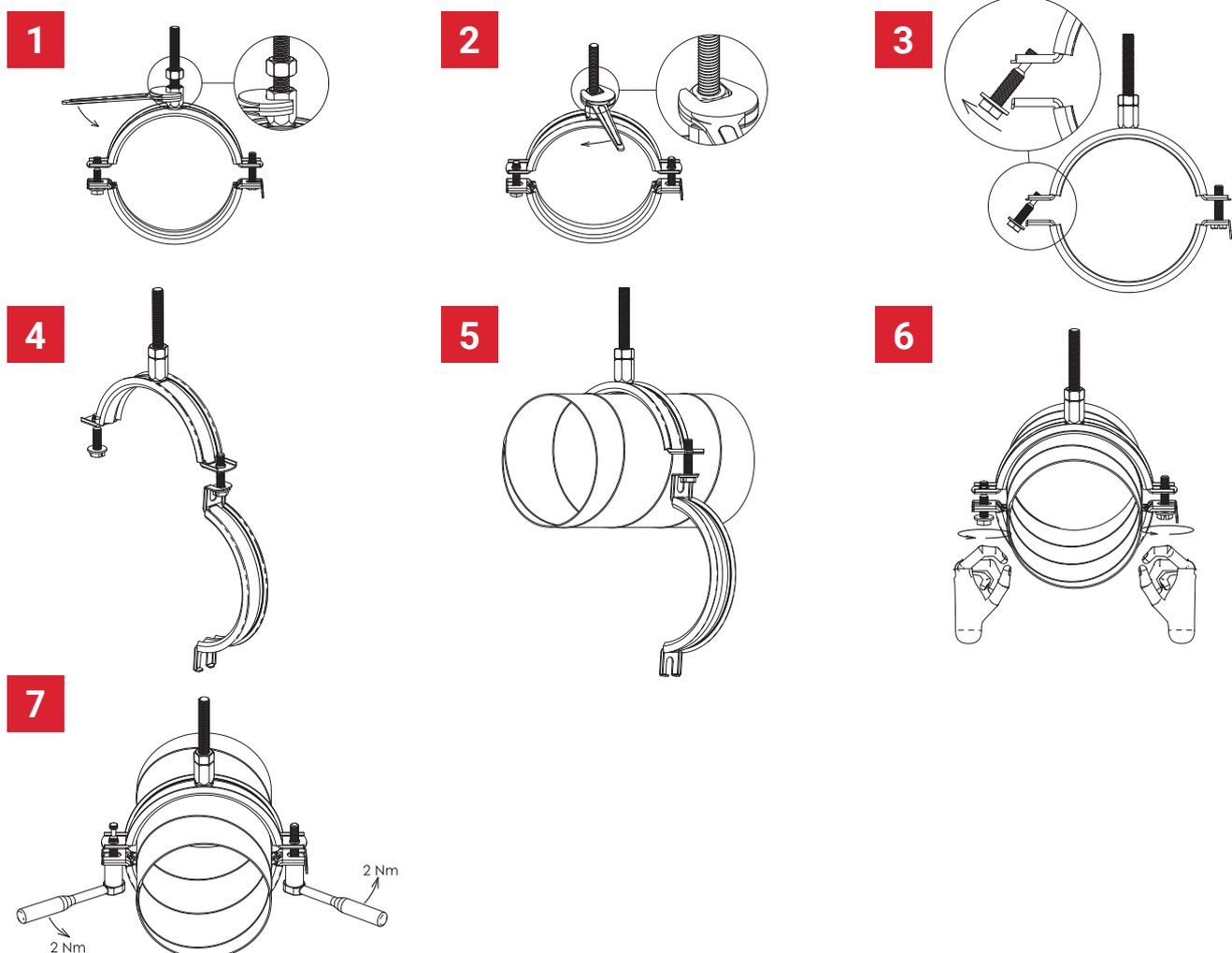
nVent CADDY Macrofix Lüftungsrohrschelle – mit Schallschutzeinlage



VORTEILE GEGENÜBER ANDEREN PRODUKTEN

Merkmale	nVent CADDY Macrofix	Wettbewerber				
		"W"	"M"	"S"	"H"	"F"
Die gebördelte Kante am Schellenkörper verhindert das Abrutschen der Gummieinlage und vermeidet Korrekturen während der Installation und erhöht die Installationsgeschwindigkeit	✓	✓	✗	✓	✓	✗
Schrauben mit Kombikopf für Schlitz- oder Kreuzschlitzschraubendreher und Außensechkant	✓	✗	✗	✗	✗	✗
Die längeren Flansche erleichtern den Zugang zu den Schrauben beim Festziehen	✓	✗	✗	✗	✗	✗
Die Kombimutter mit M8 und M10 Innengewinde gewährleistet vielseitige Einsatzmöglichkeiten (alle Größen)	✓	✗	✗	✗	✗	✓
Der blaue Streifen akzentuiert die Schallschutzeinlage und bietet eine Alternative zu den Standardausführungen	✓	✗	✗	✗	✗	✗
Der vergrößerte Öffnungswinkel ist für alle Standard Lüftungsrohrdurchmesser geeignet (bis 600 mm)	✓	✗	✗	✗	✗	✗
Das Schnellverschlussystem verhindert ein zufälliges Öffnen, wenn das Lüftungsrohr bewegt oder justiert wird (bis 600 mm)	✓	✗	✗	✗	✗	✗
Kategorie II Schallschutz gemäß DIN EN ISO 3822-1	✓	✗	✗	✓	✓	✓
Geeignet für Installationen mit Schallschutzanforderungen gemäß DIN 4109	✓	✗	✗	✓	✓	✓
Brandverhalten Klassifikation "E" gemäß DIN EN 13501-1:2010-01	✓	✗	✗	✗	✗	✗

MONTAGESCHRITTE



nVent CADDY Macrofix Lösungen für den Lüftungsbau

nVent CADDY Macrofix Lüftungsrohrschelle – mit Schallschutzeinlage



EIGENSCHAFTEN

- Die Rohrschellen werden einbaufertig vormontiert geliefert (Größen bis 600 mm)
- Der vergrößerte Öffnungswinkel vereinfacht das Einlegen der Lüftungsrohre (Größen bis 600 mm)
- Das besondere Schnellverschlussystem verhindert, dass sich die Rohrschelle beim Verschieben des Lüftungsrohres versehentlich öffnet (Größen bis 600 mm)
- Das Schnellverschlussystem lässt sich einfach mit einer Hand schließen (Größen bis 600 mm)
- Der verpresste Gewindeabschnitt an der Spitze der Schraube verhindert, dass sie während der Installation herausfällt
- Die gebördelte Kante am Schellenkörper verhindert das Abrutschen der Gummieinlage und vermeidet Korrekturen während der Installation
- Schrauben mit Kombikopf für Schlitz- oder Kreuzschlitzschraubendreher und Außensechkant
- Die längeren Flansche erleichtern den Zugang zu den Schrauben beim Festziehen
- Die Kombimutter mit M8 und M10 Innengewinde gewährleistet vielseitige Einsatzmöglichkeiten
- Geräuschreduktion der Kategorie II gemäß DIN EN ISO 3822-1
- Entspricht DIN 4109 für Lärmisolerungsdesign
- In Übereinstimmung mit DIN EN 13501-1 ist das Brandverhalten als E klassifiziert

Werkstoff: EPDM-SBR Gummi; Stahl
 Oberfläche: elektrolytische Verzinkung
 Temperatur: –50 bis 110°C



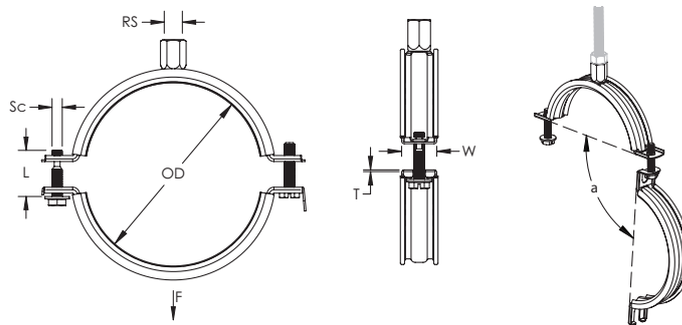
Teilenummer	Artikelnummer	Außendurchmesser OD	Stabgröße RS	Breite W	Dicke T	Gewinde Sc	Schraubenlänge L	Winkel a	Statische Last F
MFVI0080EG	586601	80 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	27 mm	80°	750 N
MFVI0100EG	586603	100 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	27 mm	80°	750 N
MFVI0112EG	586604	112 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	27 mm	80°	750 N
MFVI0125EG	586605	125 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	27 mm	80°	750 N
MFVI0140EG	586606	140 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	40 mm	80°	750 N
MFVI0150EG	586607	150 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	40 mm	80°	750 N
MFVI0160EG	586608	160 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	40 mm	80°	750 N
MFVI0180EG	586609	180 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	40 mm	80°	750 N
MFVI0200EG	586610	200 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	40 mm	80°	750 N
MFVI0224EG	586611	224 mm	M8, M10	21 mm	1,25 mm	M6	40 mm	80°	750 N
MFVI0250EG	586612	250 mm	M8, M10	21 mm	1,25 mm	M6	40 mm	80°	750 N
MFVI0280EG	586613	280 mm	M8, M10	21 mm	1,25 mm	M6	40 mm	80°	750 N
MFVI0300EG	586614	300 mm	M8, M10	21 mm	1,25 mm	M6	40 mm	80°	750 N
MFVI0315EG	586615	315 mm	M8, M10	21 mm	1,25 mm	M6	40 mm	80°	750 N
MFVI0355EG	586616	355 mm	M8, M10	21 mm	1,25 mm	M6	40 mm	80°	750 N
MFVI0400EG	586617	400 mm	M8, M10	21 mm	1,25 mm	M6	40 mm	80°	750 N
MFVI0450EG	586618	450 mm	M8, M10	21 mm	1,50 mm	M6	40 mm	80°	900 N
MFVI0500EG	586619	500 mm	M8, M10	21 mm	1,50 mm	M6	40 mm	80°	900 N

nVent CADDY Macrofix Lösungen für den Lüftungsbau

nVent CADDY Macrofix Lüftungsrohrschelle – mit Schallschutzeinlage

Teilenummer	Artikelnummer	Außendurchmesser OD	Stabgröße RS	Breite W	Dicke T	Gewinde Sc	Schraubenslänge L	Winkel a	Statische Last F
MFVI0560EG	586620	560 mm	M8, M10	21 mm	1,50 mm	M6	40 mm	80°	900 N
MFVI0600EG	586621	600 mm	M8, M10	21 mm	1,50 mm	M6	40 mm	80°	900 N
MFVI0630EG	586622	630 mm	M8, M10	23 mm	1,75 mm	M6	40 mm	–	1.150 N
MFVI0710EG	586623	710 mm	M8, M10	23 mm	1,75 mm	M6	40 mm	–	1.150 N
MFVI0800EG	586624	800 mm	M8, M10	23 mm	1,75 mm	M6	40 mm	–	1.150 N
MFVI0900EG	586625	900 mm	M8, M10	23 mm	1,75 mm	M6	40 mm	–	1.150 N
MFVI1000EG	586626	1.000 mm	M8, M10	23 mm	2,00 mm	M6	40 mm	–	1.400 N
MFVI1120EG	586627	1.120 mm	M8, M10	23 mm	2,00 mm	M6	40 mm	–	1.400 N
MFVI1250EG	586628	1.250 mm	M8, M10	23 mm	2,00 mm	M6	40 mm	–	1.400 N

Die Einlage besteht aus EPDM Gummi.



Hervorragend geeignet für



C-Schienen



Muttern und T-Schrauben



Konsolen



Zubehör

nVent CADDY Macrofix Lösungen für den Lüftungsbau

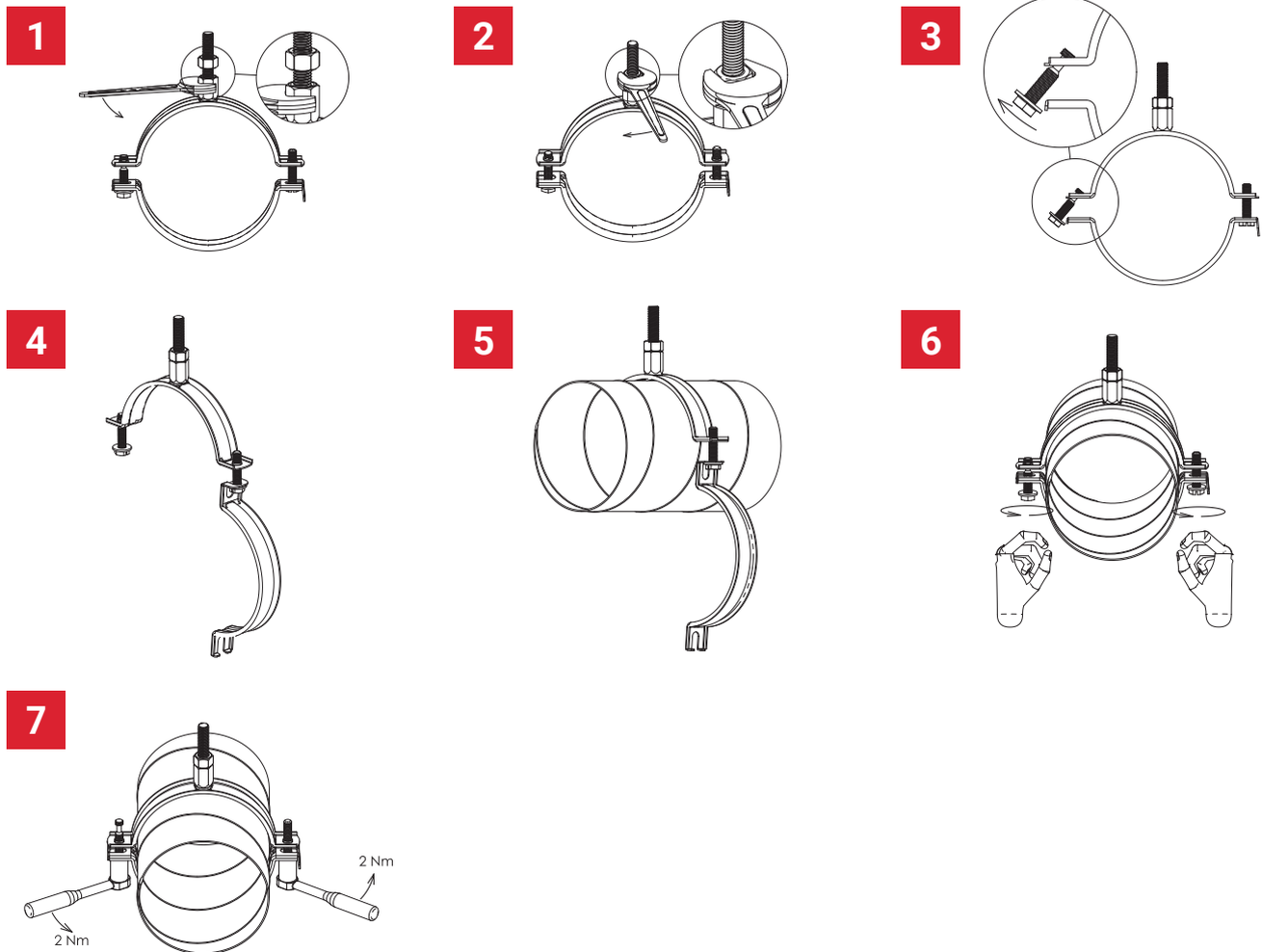
nVent CADDY Macrofix Lüftungsrohrschelle – ohne Schallschutzeinlage



VORTEILE GEGENÜBER ANDEREN PRODUKTEN

Merkmale	nVent CADDY Macrofix	Wettbewerber				
		"W"	"M"	"S"	"H"	"F"
Schrauben mit Kombikopf für Schlitz- oder Kreuzschlitzschraubendreher und Außensechkant	✓	✗	✓	✗	✗	✗
Die längeren Flansche erleichtern den Zugang zu den Schrauben beim Festziehen	✓	✗	✗	✗	✗	✗
Die Kombimutter mit M8 und M10 Innengewinde gewährleistet vielseitige Einsatzmöglichkeiten (alle Größen)	✓	✗	✗	✗	✗	✗
Der vergrößerte Öffnungswinkel ist für alle Standard Lüftungsrohrdurchmesser geeignet (bis 600 mm)	✓	✗	✗	✗	✗	✗
Das Schnellverschlussystem verhindert ein zufälliges Öffnen, wenn das Lüftungsrohr bewegt oder justiert wird (bis 600 mm)	✓	✗	✗	✗	✗	✗

MONTAGESCHRITTE



nVent CADDY Macrofix Lösungen für den Lüftungsbau

nVent CADDY Macrofix Lüftungsrohrschelle – ohne Schallschutzeinlage



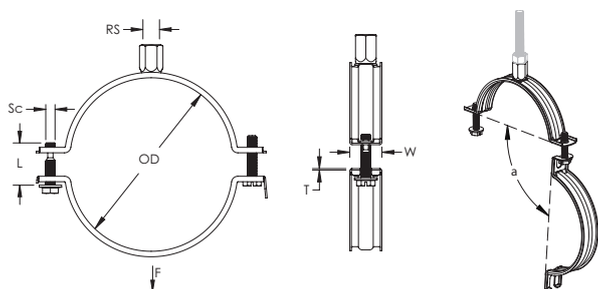
EIGENSCHAFTEN

- Die Rohrschellen werden einbaufertig vormontiert geliefert (Größen bis 600 mm)
- Der vergrößerte Öffnungswinkel vereinfacht das Einlegen der Lüftungsrohre (Größen bis 600 mm)
- Das besondere Schnellverschlussystem verhindert, dass sich die Rohrschelle beim Verschieben des Lüftungsrohres versehentlich öffnet (Größen bis 600 mm)
- Das Schnellverschlussystem lässt sich einfach mit einer Hand schließen (Größen bis 600 mm)
- Der verpresste Gewindeabschnitt an der Spitze der Schraube verhindert, dass sie während der Installation herausfällt
- Schrauben mit Kombikopf für Schlitz- oder Kreuzschlitzschraubendreher und Außensechkant
- Die längeren Flansche erleichtern den Zugang zu den Schrauben beim Festziehen
- Die Kombimutter mit M8 und M10 Innengewinde gewährleistet vielseitige Einsatzmöglichkeiten

Werkstoff: Stahl
Oberfläche: elektrolytische Verzinkung
Temperatur: -50 bis 110°C



Teilenummer	Artikelnummer	Außendurchmesser OD	Stabgröße RS	Breite W	Dicke T	Gewinde Sc	Schraubenlänge L	Winkel a	Statische Last F	Zertifizierungen
MFVN0100EG	586503	100 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	27 mm	80°	775 N	RAL-GZ 655
MFVN0125EG	586505	125 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	27 mm	80°	775 N	RAL-GZ 655
MFVN0140EG	586506	140 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	40 mm	80°	775 N	RAL-GZ 655
MFVN0150EG	586507	150 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	40 mm	80°	775 N	RAL-GZ 655
MFVN0160EG	586508	160 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	40 mm	80°	775 N	RAL-GZ 655
MFVN0180EG	586509	180 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	40 mm	80°	775 N	RAL-GZ 655
MFVN0200EG	586510	200 mm	M8, M10	20 mm	1,00 mm	M6	40 mm	80°	775 N	RAL-GZ 655
MFVN0224EG	586511	224 mm	M8, M10	21 mm	1,25 mm	M6	40 mm	80°	1.000 N	RAL-GZ 655
MFVN0250EG	586512	250 mm	M8, M10	21 mm	1,25 mm	M6	40 mm	80°	1.000 N	RAL-GZ 655
MFVN0315EG	586515	315 mm	M8, M10	21 mm	1,25 mm	M6	40 mm	80°	1.000 N	RAL-GZ 655
MFVN0355EG	586516	355 mm	M8, M10	21 mm	1,25 mm	M6	40 mm	80°	1.000 N	RAL-GZ 655
MFVN0400EG	586517	400 mm	M8, M10	21 mm	1,25 mm	M6	40 mm	80°	1.000 N	RAL-GZ 655
MFVN0450EG	586518	450 mm	M8, M10	21 mm	1,50 mm	M6	40 mm	80°	900 N	-
MFVN0500EG	586519	500 mm	M8, M10	21 mm	1,50 mm	M6	40 mm	80°	900 N	-
MFVN0630EG	586522	630 mm	M8, M10	23 mm	1,75 mm	M6	40 mm	-	1.150 N	-
MFVN0800EG	586524	800 mm	M8, M10	23 mm	1,75 mm	M6	40 mm	-	1.150 N	-
MFVN1000EG	586526	1.000 mm	M8, M10	23 mm	2,00 mm	M6	40 mm	-	1.400 N	-



Hervorragend geeignet für



Schall- und Vibrationsdämmungselemente

nVent CADDY Macrofix Lösungen für den Lüftungsbau

Technische Information

WELCHE ROHRSCHELLE PASST AUF WELCHES LÜFTUNGSROHR?

Stahl

ø Lüftungsrohr D [DN, NB]	Wickelfalzrohr	nVent CADDY	
	DIN EN 1506:2007-09 und EN 12237 (ersetzt DIN 24147)	Macrofix Lüftungsrohrschelle mit Schallschutzeinlage	Macrofix Lüftungsrohrschelle ohne Schallschutzeinlage
	ø Außendurchmesser mm		
80	80	586601	-
100	100	586603	586503
125	125	586605	586505
140	140	586606	586506
150	150	586607	586507
160	160	586608	586508
180	180	586609	586509
200	200	586610	586510
224	224	586611	586511
250	250	586612	586512
280	280	586613	586513
300	300	586614	-
315	315	586615	586515
355	355	586616	586516
400	400	586617	586517
450	450	586618	586518
500	500	586619	586519
560	560	586620	-
600	600	586621	586521
630	630	586622	586522
710	710	586623	-
800	800	586624	586524
900	900	586625	-
1000	1000	586626	586526
1120	1120	586627	-
1250	1250	586628	-

Die Tragfähigkeit ermöglicht es, die maximale Spannweite des Lüftungsrohres zu nutzen.

Hinweis 1: Der maximale Rohrschellenabstand hängt von der speziellen Rohrart und dem Hersteller ab.

Hinweis 2: Runde Lüftungsrohre nach DIN1506, fettgedruckte Durchmesser nach der zurückgezogenen DIN24145.

Hinweis 3: Alle Macrofix Schellen oben erlauben den maximalen Befestigungsabstand der Lüftungsrohre.

Verzeichnis

Artikel- nummer	Teilenummer	Seite
586201	MFE015	6
586202	MFE019	6
586203	MFE025	6
586204	MFE031	6
586205	MFE037	6
586206	MFE044	6
586207	MFE050	6
586208	MFE058	6
586209	MFE068	6
586001	MFD015	8
586002	MFD019	8
586003	MFD025	8
586004	MFD031	8
586005	MFD037	8
586006	MFD044	8
586007	MFD050	8
586008	MFD058	8
586009	MFD068	8
586010	MFD078	8
586011	MFD088	8
586012	MFD098	8
586013	MFD108	8
586014	MFD118	8
586015	MFD128	8
586016	MFD138	8
586017	MFD148	8
586018	MFD160	8
586019	MFD170	8
586020	MFD200	8
586021	MFD215	9
586022	MFD225	9
586023	MFD250	9

Artikel- nummer	Teilenummer	Seite
586024	MFD275	9
586025	MFD319	9
586101	MFN019EG	11
586102	MFN023EG	11
586103	MFN029EG	11
586104	MFN035EG	11
586105	MFN041EG	11
586106	MFN048EG	11
586107	MFN054EG	11
586108	MFN062EG	11
586109	MFN072EG	11
586110	MFN083EG	11
586111	MFN093EG	11
586112	MFN103EG	11
586113	MFN113EG	11
586114	MFN123EG	11
586115	MFN133EG	11
586116	MFN143EG	11
586117	MFN153EG	11
586118	MFN165EG	11
586119	MFN175EG	11
586120	MFN205EG	11
586121	MFN220EG	11
586122	MFN230EG	11
586123	MFN255EG	11
586124	MFN280EG	11
586125	MFN324EG	11
586701	MFP015	13
586702	MFP019	13
586703	MFP025	13
586704	MFP031	13
586705	MFP037	13

Artikel- nummer	Teilenummer	Seite
586706	MFP044	13
586707	MFP051	13
586708	MFP058	13
586709	MFP068	13
586710	MFP078	13
586711	MFP088	13
586712	MFP098	13
586713	MFP108	13
586714	MFP118	13
586715	MFP128	13
586716	MFP138	13
586717	MFP148	13
586718	MFP160	13
586719	MFP170	13
586720	MFP200	13
586721	MFP215	13
586801	MFZ019	15
586802	MFZ023	15
586803	MFZ029	15
586804	MFZ035	15
586805	MFZ041	15
586806	MFZ048	15
586807	MFZ055	15
586808	MFZ062	15
586809	MFZ072	15
586810	MFZ083	15
586811	MFZ093	15
586812	MFZ103	15
586813	MFZ113	15
586814	MFZ123	15
586815	MFZ133	15
586816	MFZ143	15

Verzeichnis

Artikelnummer	Teilenummer	Seite
586817	MFZ153	15
586821	MFZ220	15
586601	MFVI0080EG	25
586603	MFVI0100EG	25
586604	MFVI0112EG	25
586605	MFVI0125EG	25
586606	MFVI0140EG	25
586607	MFVI0150EG	25
586608	MFVI0160EG	25
586609	MFVI0180EG	25
586610	MFVI0200EG	25
586611	MFVI0224EG	25
586612	MFVI0250EG	25
586613	MFVI0280EG	25
586614	MFVI0300EG	25
586615	MFVI0315EG	25
586616	MFVI0355EG	25
586617	MFVI0400EG	25
586618	MFVI0450EG	25
586628	MFVI1250EG	26
586503	MFVN0100EG	28
586505	MFVN0125EG	28
586506	MFVN0140EG	28
586507	MFVN0150EG	28
586508	MFVN0160EG	28
586509	MFVN0180EG	28
586510	MFVN0200EG	28
586511	MFVN0224EG	28
586512	MFVN0250EG	28
586515	MFVN0315EG	28
586516	MFVN0355EG	28
586517	MFVN0400EG	28

Artikelnummer	Teilenummer	Seite
586518	MFVN0450EG	28
586519	MFVN0500EG	28
586522	MFVN0630EG	28
586524	MFVN0800EG	28
586526	MFVN1000EG	28

Unser starkes Markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER



nVent.com/CADDY