

Kabelschutzrohr/Rohrschelle zum Einrasten



Die Rohrschellen (M-Serie) mit Schnappverschluss von nVent CADDY bieten eine schnelle und effiziente Lösung zur sicheren Befestigung von Rohrleitungsabzweigungen in elektrischen Installationen. Die M-Serie wurde speziell entwickelt, um eine einheitliche Positionierung in der Anwendung sicherzustellen. Durch die Eliminierung von Versätzen der Kabelkanäle und die Einhaltung der vorgeschriebenen Abstände beim Eintritt in die Schaltkästen sorgt sie für eine präzise und zuverlässige Installation. Optimieren Sie die Effizienz Ihrer Installationen, indem Sie auf unser umfassendes Sortiment an Schutzrohren zurückgreifen. Perfekt geeignet für Ihr nächstes Elektroprojekt.

ZERTIFIZIERUNGEN





MERKMALE

Kann sowohl für vertikale als auch horizontale Installationen verwendet werden

Beseitigt das Bedürfnis nach Ausgleichsbiegungen beim Verlegen von Kabelschutzrohr

Mit den Fingern zu verschließen, keine Werkzeuge erforderlich

Locking design has greater resistance to twisting loads and is stronger than any on the market

Low profile locking tabs and smooth gripping dimples remove the possibility of scrapes

812M and 16M feature double tabs to center conduit, increase range and holding power and prevent conduit from sliding

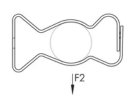
SPEZIFIKATIONEN

Table 1/2							
Katalognumme r	Artikelnummer	Material	Oberfläche	Außendurchme sser (OD)	Lochgröße (HS)	Lochtyp	
12MS1	179910	Edelstahl 301 (EN 1.4310)		22 - 30 mm	7 mm	Blank	
16M	170100	Federstahl	nVent CADDY Armour	23.4 - 35 mm	7 mm	Blank	

Katalognumme r	Artikelnummer	Material	Oberfläche	Außendurchme sser (OD)	Lochgröße(HS)	Lochtyp
20M	170110	Federstahl	nVent CADDY Armour	35 - 42 mm	7 mm	Blank
24M	170120	Federstahl	nVent CADDY Armour	42 - 50 mm	7 mm	Blank
32M	170130	Federstahl	nVent CADDY Armour	50 - 60 mm	7 mm	Blank
6M	170790	Federstahl	nVent CADDY Armour	14 - 18 mm	7 mm	Blank
812M	177130	Federstahl	nVent CADDY Armour	18 - 30 mm	7 mm	Blank
8MS1	179900	Edelstahl 301 (EN 1.4310)		18 - 22 mm	7 mm	Blank

Table 2/2							
Katalognummer	Artikelnummer	Statische Last 1 (F1)	Statische Last 2 (F2)	Zertifizierungen			
12MS1	179910	440N	110N				
16M	170100	440N	110N	cUL, UL			
20M	170110	440N	110N	UL, cUL			
24M	170120	440N	110N	UL, cUL			
32M	170130	440N	110N	cUL, UL			
6M	170790	440N	110N	cUL, UL			
812M	177130	440N	110N	cUL, UL			
8MS1	179900	440N	110N				





WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

Nordamerika

+1.800.753.9221 Option 1 – Kundendienst Option 2 - Technischer Support

Europa

Niederlande: +31 800-0200135 Frankreich: +33 800 901 793

Europa

Deutschland: 800 1890272 Sonstige Länder: +31 13 5835404

APAC

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500



Unser starkes markenportfolio:

CADDY HOFFMAN ERICO

SCHROFF ILSCO

TRACHTE



©2025 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.