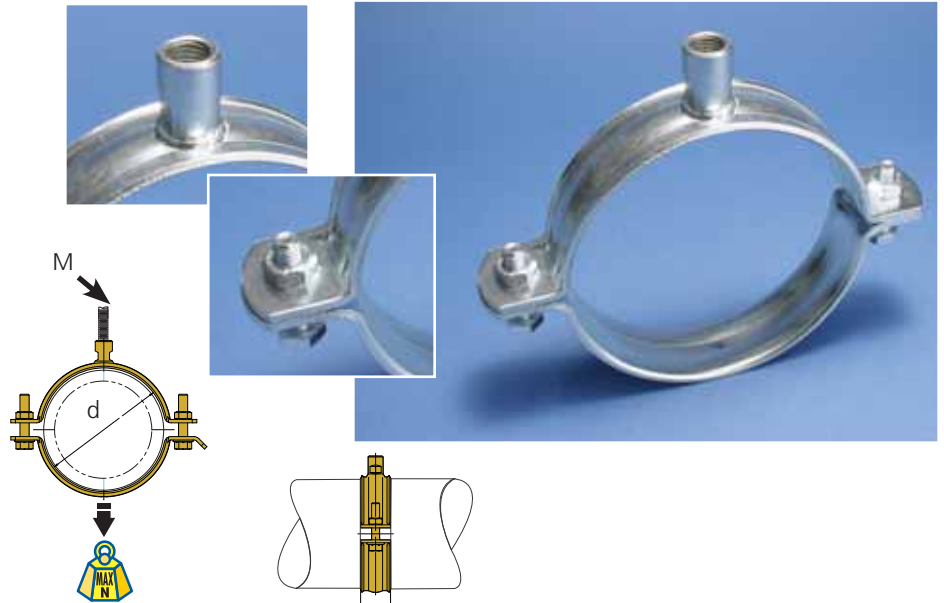



Charakterystyka

- Do rur stalowych od 15mm do 315 mm
- Nakrętka połączeniowa przyspawana
- Nakrętka połączeniowa obrobiona maszynowo przystosowana do klucza
- 2 śruby wielofunkcyjne z łbem sześciokątnym
- Obejma stalowa poszerzona nadająca się również do rur plastikowych
- Nakrętki mocujące dodatkowo spawane punktowo od 10" do 305/316 mm włącznie
- Ułatwione otwieranie obejmy w rozmiarach do 4" włącznie
- Obciążalność do 10000 N
- Wykończenie: ocynk elektrolityczny
- Dostępne redukcje na rozmiary 1/2", 3/4", 1" (żeńskie)



N ^o	Ø "	d mm	M		FM/VdS
577001	3/8	15 - 19	M8 / M10	2000	-
577002	1/2	20 - 24	M8 / M10	2000	VdS
577003	3/4	25 - 30	M8 / M10	2000	VdS / FM
577004	1	31 - 35	M8 / M10	2000	VdS / FM
577005		36 - 41	M8 / M10	2000	VdS
577006	1-1/4	40 - 45	M8 / M10	2000	VdS / FM
577007	1-1/2	48 - 53	M8 / M10	2000	VdS / FM
577008		54 - 59	M8 / M10	2000	VdS
577009	2	60 - 65	M8 / M10	2000	VdS / FM
577010		61 - 72	M8 / M10	3500	VdS
577011	2-1/2	76 - 81	M10 / M12	3500	VdS / FM
577012		82 - 85	M10 / M12	3500	VdS
577013	3	88 - 94	M10 / M12	3500	VdS / FM
577014		95 - 102	M10 / M12	3500	VdS
577015		102 - 108	M10 / M12	3500	VdS
577016	4	110 - 116	M10 / M12	3500	VdS / FM
577017		117 - 124	M10 / M12	5000	VdS
577018		124 - 129	M10 / M12	5000	VdS
577019		133 - 140	M10 / M12	5000	VdS
577020	5	140 - 146	M12 / M16	5000	VdS / FM
577021		149 - 155	M12 / M16	5000	VdS
577022		159 - 165	M12 / M16	5000	VdS
577023	6	167 - 173	M12 / M16	5000	VdS / FM
577024		176 - 182	M12 / M16	8500	-
577025		188 - 194	M12 / M16	8500	-
577026		199 - 205	M12 / M16	8500	-
577027		207 - 216	M12 / M16	8500	-
577028	8	219 - 226	M12 / M16	8500	VdS
577029		227 - 236	M16 / M20	10000	-
577030		244 - 250	M16 / M20	10000	-
577031		251 - 261	M16 / M20	10000	-
577032	10	267 - 273	M16 / M20	10000	VdS
577068		305 - 316	M16 / M20	10000	-

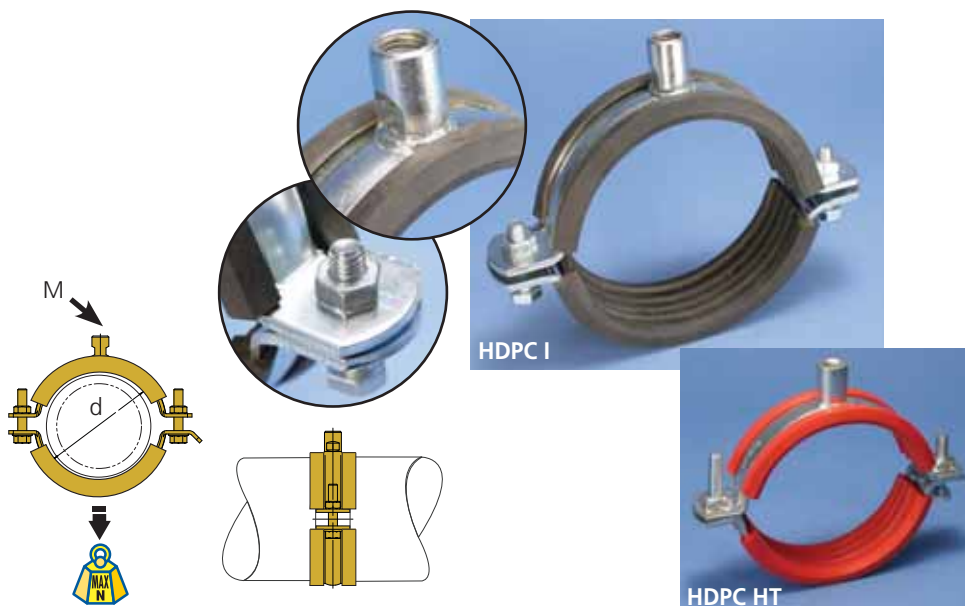



FM jest zastrzeżonym znakiem certyfikacji FM Approvals LLC, LTD.; VdS jest zastrzeżonym znakiem towarowym VdS Schadenverhütung GmbH.
 OSTRZEŻENIE - Produkty ERICO mogą być instalowane i eksploatowane jedynie zgodnie z instrukcją produktu ERICO i materiałami szkoleniowymi. Instrukcje dostępne są na stronie www.erico.pl oraz u przedstawiciela działu obsługi klientów. Niewłaściwa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe wykorzystanie lub niedokładne wypełnienie instrukcji i ostrzeżeń firmy ERICO mogą być przyczyną złego działania produktu, zniszczenia mienia, poważnych obrażeń ciała i śmierci.

Copyright ©2010, 2009 ERICO International Corporation. All rights reserved.
 CADDY, CADWELD, CRITEC, ERICO, ERIFLEX, ERITECH, and LENTON are registered trademarks of ERICO International Corporation.

Charakterystyka

- Do rur stalowych i plastikowych od 15 mm do 315 mm
- Nakrętka połączeniowa przyspawana
- Nakrętka połączeniowa obrobiona maszynowo przystosowana do klucza
- 2 śruby wielofunkcyjne z łbem sześciokątnym
- Nakrętki mocujące dodatkowo spawane punktowo od 10" do 305/316 mm włącznie
- Gumowa izolacja dźwiękochłonna zgodna z normą DIN 4109, wyciszenie średnio o 22 dB
- Zakres temperatur dla izolacji z kauczuku EPDM : od -50°C do +110°C
- Zakres temperatur dla izolacji z silikonu : od -40°C do +220°C
- Klasa ogniowa DIN EN 13501-1:E
- Obciążalność do 10000 N
- Wykończenie: ocynk elektrolityczny
- Dostępne redukcje na rozmiary 1/2", 3/4" i 1" (męskie)



EPDM №	Silikon №	Ø "	d mm	M	
577033	402131	3/8	14 - 18	M8 / M10	2000
577034	402132	1/2	19 - 23	M8 / M10	2000
577035	402133	3/4	24 - 28	M8 / M10	2000
577036	402134	1	29 - 33	M8 / M10	2000
577037	402135		33 - 37	M8 / M10	2000
577038	402136	1-1/4	40 - 45	M8 / M10	2000
577039	402137	1-1/2	47 - 52	M8 / M10	2000
577040	402138		53 - 58	M8 / M10	2000
577041	402139	2	60 - 65	M8 / M10	2000
577042	402140		67 - 72	M10 / M12	3500
577043	402141	2-1/2	73 - 78	M10 / M12	3500
577044	402142		79 - 85	M10 / M12	3500
577045	402143	3	88 - 93	M10 / M12	3500
577046	402144		94 - 99	M10 / M12	3500
577047	402145		100 - 106	M10 / M12	3500
577048	402146	4	108 - 116	M10 / M12	3500
577049	402147		117 - 123	M10 / M12	5000
577050	402148		124 - 129	M10 / M12	5000
577051	402149		131 - 137	M12 / M16	5000
577052	402150	5	138 - 145	M12 / M16	5000
577053	402151		148 - 154	M12 / M16	5000
577054	402152		156 - 162	M12 / M16	5000
577055	402153	6	165 - 171	M12 / M16	5000
577056	402154		177 - 183	M12 / M16	8500
577057	402155		188 - 194	M12 / M16	8500
577058	402156		196 - 203	M12 / M16	8500
577059	402157		205 - 214	M12 / M16	8500
577061	402158	8	219 - 225	M16 / M20	8500
577063	402159		226 - 236	M16 / M20	10000
577064	402160		244 - 250	M16 / M20	10000
577065	402161		251 - 261	M16 / M20	10000
577066	402162	10	265 - 273	M16 / M20	10000
577067	402271		305 - 316	M16 / M20	10000



DIN EN 13501-1:E



EPDM
-50°/+110°



Silikon
-40°/+220°



FM jest zastrzeżonym znakiem certyfikacji FM Approvals LLC, LTD.; VdS jest zastrzeżonym znakiem towarowym VdS Schadenverhütung GmbH.

OSTRZEŻENIE - Produkty ERICO mogą być instalowane i eksploatowane jedynie zgodnie z instrukcją produktu ERICO i materiałami szkoleniowymi. Instrukcje dostępne są na stronie www.erico.pl oraz u przedstawiciela działu obsługi klientów. Niewłaściwa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe wykorzystanie lub niedokładne wypełnienie instrukcji i ostrzeżeń firmy ERICO mogą być przyczyną złego działania produktu, zniszczenia mienia, poważnych obrażeń ciała i śmierci.

Copyright ©2010, 2009 ERICO International Corporation. All rights reserved.

CADDY, CADWELD, CRITEC, ERICO, ERIFLEX, ERITECH, and LENTON are registered trademarks of ERICO International Corporation.