



ŁĄCZNIKI ZACISKOWE, Z PIERŚCIENIEM PEŁNYM, DO RUR MIEDZIANYCH

LECHAR

SPECJALIŚCI OD POŁĄCZEŃ



OPIS

Posiadają wewnątrz pełen pierścień zaciskowy wykonany z mosiądzu CW 617N. Również korpus i nakrętka zaciskowa wykonana jest z wspomnianego mosiądzu. Złączki nie posiadają uszczelek z tworzyw sztucznych czy gumy. Łączniki te pozwalają na wykonywanie zaciskowych (skręcanych) połączeń rozbiernych z rurami z miedzi. Niektóre z łączników (oznaczone w kodzie literami FD) posiadają po stronie z przyłączem gwintowanym szeroką (min. 3 mm grubości ścianki) powierzchnię czołową. Pozwala to na bezpośrednie przyłączenie tej złączki do elastycznego, karbowanego przewodu przyłączeniowego za pomocą zestawu Flexo FS01 (półpierścień, uszczelka płaska, nakrętka). Łączniki zaciskowe z pierścieniem pełnym do rur miedzianych spełniają wymagania normy PN-EN 1254-2.



CHARAKTERYSTYKA

Przyłącza zaciskowe	z pierścieniem pełnym
Przyłącza gwintowane	zgodne z ISO 228/1
Maksymalne ciśnienie robocze	3,0 MPa (adapter - KOD: 210 – 1,0 MPa)
Maksymalna temperatura robocza	+250°C (adapter - KOD: 210 +110°C)
Czynnik roboczy	woda, mieszanina wody i glikolu (stężenie maksymalne 50%)

LECHAR SP. Z O.O.

UL. MODULARNA 6
02-238 WARSZAWA

+48 22 868 67 90

INFO@LECHAR.COM.PL

WWW.LECHAR.COM.PL

DOSTĘPNE TYPY I ROZMIARY

Nypel zaciskowy

KOD: 271

Z przyłączem gwintowanym (GZ) ISO 228/1

DN	3/8"x8	3/8"x10	3/8"x12	3/8"x15	1/2"x10
	1/2"x12	1/2"x15	1/2"x18	1/2"x22	3/4"x15
	3/4"x18	3/4"x22	3/4"x28	1"x22	1"x28



Nypel zaciskowy (czoło pod uszczelkę płaską)

KOD: 271FD

Z przyłączem gwintowanym (GZ) ISO 228/1

DN	1/2"x15	1/2"x18	3/4"x15
	3/4"x18	3/4"x22	1"x22



Mufa zaciskowa

KOD: 280

Z przyłączem gwintowanym (GW) ISO 228/1

DN	3/8"x8	3/8"x10	3/8"x12	3/8"x15	1/2"x10
	1/2"x12	1/2"x15	1/2"x18	1/2"x22	3/4"x15
	3/4"x18	3/4"x22	3/4"x28	1"x22	1"x28



Dwuzłączka zaciskowa

KOD: 270

DN	8x8	10x10	12x12	15x15	18x18	22x22
	28x28	10x8	12x10	15x10	15x12	18x12
	18x15	22x15	22x18	28x15	28x22	-



Trójnik zaciskowy

KOD: 250

DN	8x8x8	10x10x10	12x12x12	15x15x15
	18x18x18	22x22x22	28x28x28	-



Kolano zaciskowe

KOD: 260

DN	8x8	10x10	12x12	15x15
	18x18	22x22	28x28	-



Kolano zaciskowe

KOD: 262

Z przyłączem gwintowanym (GW) ISO 228/1

DN	3/8"x10	3/8"x12	1/2"x10	1/2"x12
	1/2"x15	1/2"x18	1/2"x22	3/4"x15
	3/4"x18	3/4"x22	1"x22	1"x28



Kolano zaciskowe

KOD: 261

Z przyłączem gwintowanym (GZ) ISO 228/1

DN	3/8"x10	3/8"x12	1/2"x10	1/2"x12
	1/2"x15	1/2"x18	1/2"x22	3/4"x15
	3/4"x18	3/4"x22	1"x22	1"x28



Kolano zaciskowe (czoło pod uszczelkę płaską)

KOD: 261FD

Z przyłączem gwintowanym (GZ) ISO 228/1

DN	3/4"x18	3/4"x22	1"x22
----	---------	---------	-------



Kolano zaciskowe naścienne

KOD: 263

Z przyłączem gwintowanym (GW) ISO 228/1

DN	1/2"x15	3/4"x18	3/4"x22
----	---------	---------	---------



Korek

KOD: 281

DN	8	10	12	15
	18	22	28	-



Tulejka do rur miedzianych

KOD: 1116

DN	10	12	15	18	22
----	----	----	----	----	----

**Adapter przyłączeniowy EUROKONUS do rur miedzianych**

KOD: 210

DN	3/4"x15
----	---------

**UWAGA!**

- Łączników skręcanych nie należy skręcać na siłę. Może to spowodować mikro-pęknięcie łącznika, które w wyniku drgań instalacji może doprowadzić do wycieku.

Zastrzega się prawo do wprowadzania ulepszeń i modyfikacji opisanych produktów, a także odnoszących się do nich danych technicznych w dowolnym czasie, bez wcześniejszego uprzedzenia. Odniesieniem są zawsze instrukcje załączone do dostarczanych produktów, niniejszy dokument jest jedynie pomocą, w razie, gdyby instrukcje te okazały się zbyt schematyczne. Ponadto producent nie ponosi odpowiedzialności za stosowanie produktów w sprzeczności z istniejącymi normami. Nasz dział techniczny pozostaje do Państwa dyspozycji w sprawie wszelkich wątpliwości, problemów, wyjaśnień.