

INFORMACJA TECHNICZNA



# NARZĘDZIE DO SPŁASZCZANIA KARBÓW RURY KARBOWANEJ FLEXO-TUBE KOD: FP-PLUG

## LECHAR

SPECJALIŚCI OD POŁĄCZEŃ



### OPIS

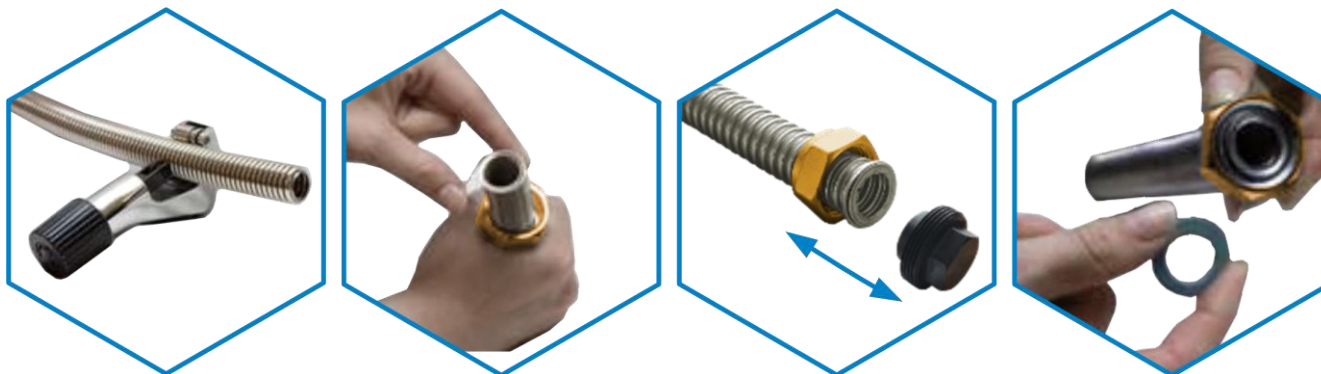
Narzędzie FP-PLUG służy do spłaszczania karbów rury Flexo-Tube o większych rozmiarach. W sprzedaży dostępne są narzędzia do rury o średnicy 32 mm i 40 mm. Narzędzie jest bardzo wytrzymałe, zostało wykonane z żeliwa.

### UTNIJ I POŁĄCZ

Do tych dwóch prostych czynności sprowadza się samodzielne wykonanie wężyka przyłączeniowego:

- takiej długości jaka jest niezbędna,
- bez użycia specjalnych narzędzi,
- szybko, w 100% pewnie i bezpiecznie.

### METODA Z WYKORZYSTANIEM NYPLA Z PŁASKIM CZOLEM



LECHAR SP. Z O.O.

UL. MODULARNA 6  
02-238 WARSZAWA

+48 22 868 67 90

INFO@LECHAR.COM.PL

WWW.LECHAR.COM.PL

1. Za pomocą krążkowego obcinaka, odciąć żądaną długość przewodu karbowanego Flexo-Tube, dodając około 1 cm dla zamocowania nakrętek przyłącza.
2. Nałożyć na przewód Flexo-Tube nakrętkę, a za pierwszym karbem, pierścień oporowy. Następnie zamknąć pierścień wokół przewodu.
3. Wkręcić za pomocą klucza narzędzie do spłaszczania karbów FP-PLUG, do oporu w nakrętkę a następnie go wykręcić.
4. Włożyć do nakrętki płaską uszczelkę i połączenie gotowe!

**UWAGA!**

Wyrób użyty do instalacji należy zabezpieczyć przed uszkodzeniami, mianowicie:

- udarami i wibracjami występującymi w miejscu zamontowania,
- naprężeniami spowodowanymi przez rurociągi lub armaturę,
- zbyt wysokimi temperaturami czynnika roboczego i otaczającego powietrza,
- środowiskiem korozyjnym,
- spowodowanymi niekorzystnymi warunkami hydraulicznymi (np. udar, kawitacja).

Po zamontowaniu przepłukać rurociąg celem usunięcia zanieczyszczeń.

*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 załączane 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.*