

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/wezyk-elastyczny-woda-rozciagany-1-dn25-300-600-gw-gw-lechar-p-25338.html>



## Wężyk elastyczny WODA rozciągany 1" ( DN25 ) 300-600 GW/GW LECHAR

Cena brutto	<b>106,21 zł</b>
Cena netto	<b>86,35 zł</b>
Numer katalogowy	<b>185358720</b>
Kod producenta	<b>FPW2-1"x300-600</b>
Kod EAN	<b>5904730729413</b>

### Opis produktu

Przyłącze wodne Flexo-ExDrop wykonane ze stali nierdzewnej, jest bardzo elastycznym, oszczędzającym czas i koszt łącznikiem instalacyjnym. Ze względu na swoją konstrukcję i wykonanie charakteryzuje się wysoką odpornością na ciśnienie i temperaturę. Przyłącza Flexo-ExDrop rozwiązują problemy instalacyjne typowe dla połączeń sztywnych. Na krótkich odcinkach nie ma potrzeby używania kolan, muf, czy innych podobnych elementów łączących. Z tego względu czas podłączania urządzenia skraca się do niezbędnego minimum i wymaga mniej wysiłku od instalatora. Przyłącze daje się łatwo formować, oraz rozciąga się do 100% swej długości początkowej. Dzięki temu instalator ma zawsze bezpieczny margines długości, a wykonane połączenie jest trwałe, pewne i estetyczne. Flexo-ExDrop ze względu na swą karbowaną budowę może kompensować wydłużenia instalacji wywołane zmianami temperatury. Absorbuje również drgania instalacji wywołane załączeniem automatyki czy otwarciem zaworów, co ma niebagatelny wpływ na zachowanie szczelności instalacji. Przyłącza Flexo-ExDrop są poddawane specjalnej obróbce termicznej, która zwiększa ich elastyczność oraz odporność na korozję przy ograniczeniu stopnia sprężystości. Dzięki temu trwale utrzymują nadany im kształt.

NAJWAŻNIEJSZYMI ICH CECHAMI SĄ:

#### ŁATWY MONTAŻ

- Rozciągliwa budowa przewodów ułatwia podłączanie urządzeń.
- Umożliwiają instalowanie z małym promieniem gięcia, bez redukcji przekroju przepływu czynnika roboczego

#### BEZPIECZEŃSTWO

- Przewody przyłączeniowe Flexo-ExDrop produkowane są z zachowaniem najwyższych standardów wykonania ze szczególnym uwzględnieniem bezpieczeństwa i zdrowia ich użytkowników (spełniają wymagania PN-EN ISO 10380).

#### ZYWOTNOŚĆ

- Termiczna obróbka podczas procesu produkcyjnego ujednocila materiał, z którego wykonane są przewody, eliminuje naprężenia, a w związku z tym przedłuża ich żywotność.

#### TYPOWE ZASTOSOWANIA

- Instalacje sanitarne, przyłącza grzejników, przyłącza wodne kotłów i podgrzewaczy wody, zasobniki i zbiorniki wodne, woda użytkowa.

### O producencie

Firma Lechar Sp. z o.o. działa na polskim rynku od 1990 roku i należy do czołowych producentów armatury instalacyjnej. Specjalizuje się w wytwarzaniu elastycznych przyłączy do gazu i wody, zaworów kulowych, antyskażeniowych i równoważących oraz szerokiej gamy armatury przeznaczonej do instalacji grzewczych, gazowych i solarnych. W portfolio znajdują się również złączki, łączniki, przewody karbowane oraz armatura kołnierзова, wodociągowa, ciepłownicza i przemysłowa.

---

Lechar kładzie nacisk na wysoką jakość i niezawodność swoich produktów, stosując nowoczesne technologie produkcji i rygorystyczną kontrolę jakości. Oferowane przyłącza i zawory charakteryzują się trwałością, odpornością na korozję i łatwym montażem. Firma stale poszerza asortyment, wdraża innowacyjne rozwiązania i dostarcza swoje wyroby do instalatorów oraz hurtowni w całej Polsce i za granicą, zapewniając doradztwo techniczne oraz serwis.