

Pneumatyczny sprzęt ratowniczy VETTER

Niniejsza karta informacyjna nie jest ofertą w rozumieniu kodeksu cywilnego. Zastrzegamy prawo do zmian danych.

Bandaże do uszczelniania flansz



Flansza to problematyczny odcinek rury, wyciek w tym miejscu trudno jest uszczelnić. Bandaż do uszczelniania flansz nie tylko skutecznie uszczelnia takie miejsca, ale też umożliwia kontrolowane odprowadzenie cieczy.

Opis produktu:

Uszczelnianie bandażem jest proste: należy go założyć na ciekącą flanszę i zasunąć specjalny, szczelny zamek błyskawiczny. Paski na mankietach owinąć wokół rury i napełnić powietrzem. W ten sposób tworzy się przestrzeń drenażowa, z której możemy odprowadzić niebezpieczną substancję. W zależności od długości mankietów bandaże do uszczelniania flansz oferowane są w trzech wielkościach, odpowiednich do średnicy rury. Standardowa dostawa zawiera również elastyczne podkładki żelowe, służące do wyrównywania wszelkich nierówności pod mankietem.

ZALETY:

- Uszczelnianie flansz i kontrolowane odprowadzanie cieczy
- Zamek błyskawiczny, gazo- i cieczoszczelny
- Wąż drenażowy kwasoodporny z zaworem odcinającym ze stali szlachetnej
- Podkładki żelowe do wyrównywania nierówności pod mankietem
- Produkt oferowany w zestawach
- Możliwość zakupu pojedynczych elementów zestawu

Bandaże uszczelniające dostępne są w następujących zestawach:

Bandaż DN 100 do uszczelniania flansz - Zestaw 1,5 bar | Nr katalogowy: 1500023700

Bandaż DN 80 do uszczelniania flansz - Zestaw 1,5 bar | Nr katalogowy: 1500019900

Bandaż DN 50 do uszczelniania flansz - Zestaw 1,5 bar | Nr katalogowy: 1500019600

SKŁAD ZESTAWU:

- bandaż do uszczelniania flansz DN 100 lub DN 80 lub DN 50 z podkładkami żelowymi



FIRE-MAX Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 224, 02-495 Warszawa,
tel: +48 22 578 84 00, fax: +48 22 662 38 38, e-mail: biuro@firemax.pl

- wąż napełniający 1,5 bar 10 m
- pompka nożna z zaworem bezpieczeństwa 1,5 bar
- wąż odprowadzający 5 m
- waliza

DANE TECHNICZNE:

	DN 50	DN 80	DN 100
Nr katalogowy	1500006600	1500019200	1500023400
Wymiary zewnętrzne	Ø21 cm	Ø21 cm	Ø25 cm
Długość	90 cm	90 cm	92 cm
Ciśnienie robocze	1,5 bar	1,5 bar	1,5 bar
Ciśnienie kontrolne	1,95bar	1,95bar	1,95bar
Ciśnienie uszczelniania	10 m H2O	10 m H2O	10 m H2O
Zapotrzebowanie powietrza	1,25 l	1,25 l	1,25 l
Waga bandaża	3,1 kg	3,1 kg	3,5 kg