

# Pneumatyczny sprzęt ratowniczy VETTER

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

## Plaster z komorą drenażową



Plaster uszczelniający z komorą drenażową umożliwia niezawodne uszczelnienie wycieku i kontrolowane odprowadzenie cieczy.

### Opis produktu:

Napełniany jest wyłącznie sprężonym powietrzem. Substancje niebezpieczne gromadzone są w komorze drenażowej a odprowadzenie następuje poprzez kwasoodporny wąż odprowadzający.

### ZALETY:

- Niewielkie zapotrzebowanie powietrza
- Maksymalne ciśnienie zwrotne 1 bar
- Uszczelnianie i kontrolowane odprowadzanie cieczy
- Powierzchnia uszczelnienia 50 x 30 cm
- Plaster dostępny w zestawie
- Możliwość zakupu pojedynczych elementów zestawu

### SKŁAD ZESTAWU:

- plaster uszczelniający typ DLD50/30 1,5 bar
- pompka nożna z zaworem bezpieczeństwa
- wąż napełniający 1,5 bar, 10 m
- pas napinający i przedłużający, 10 m z grzechotką 4 szt.
- zawór odcinający, typ D, stal szlachetna
- wąż odprowadzający 5 m, złączka V4A
- waliza

**Plaster DLD 50/30 z komorą drenażową - Zestaw 1,5 bar** | Nr katalogowy: 1500005902

### DANE TECHNICZNE:

Wymiary (dł x szer x wys)

62 x 30 x 6 cm



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

<b>Powierzchnia uszczelnienia</b>	50 x 30 cm
<b>Wymiary komory drenażowej</b>	40 x 20 x 3,5 cm
<b>Ciśnienie robocze</b>	1,5 bar
<b>Ciśnienie kontrolne</b>	1,95 bar
<b>Ciśnienie uszczelnienia</b>	10 m H <sub>2</sub> O
<b>Zapotrzebowanie powietrza</b>	2,8 l
<b>Waga</b>	8,2 kg