

## Poduszki wysokociśnieniowe

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

# Poduszka V59 S. Tec 12 bar Vetter



**Poduszki VETTER spełniają normy dopuszczeń CNBOP, które są wymagane przez polskie służby ratownicze. Vetter to zaawansowana technologia. Każdy produkt, na każdym etapie produkcji poddawany jest wielu najcięższym testom.**

### Opis produktu:

#### Zalety poduszek wysokociśnieniowych V59 S. Tec 12 bar:

- siła podnoszenia: 59,4 t
- wysokość podnoszenia: 393 mm
- siła podnoszenia większa o ok 50% przy zachowaniu tej samej wielkości i wagi poduszek 8 bar
- zwiększone ciśnienie poduszek pneumatycznych do 12 bar podnosi ich wydajność przy jednoczesnym zmniejszeniu wymiarów
- współczynnik bezpieczeństwa 4:1
- wzmocnienie włóknem aramidowym, dla większego bezpieczeństwa
- powierzchnia zapobiegająca przemieszczaniu się poduszek ułożonych na sobie
- poduszki kompatybilne z akcesoriami 8 bar
- **świadcstwo CNBOP**
- ciśnieniem robocze: 12 bar
- ciśnienie kontrolne: 18 bar
- ciśnienie rozrywające: 48 bar
- zapotrzebowanie powietrza: 1 103,7 l

#### Dane techniczne:

<b>Grubość poduszki</b>	25 mm
<b>Świadcstwo dopuszczenia CNBOP</b>	Tak
<b>Siła podnoszenia poduszki</b>	59 400 kg

<b>Waga poduszki</b>	13,9 kg
<b>Maksymalna wysokość podnoszenia poduszki</b>	393 mm
<b>Wymiary poduszki</b>	780 x 690 mm

