

Link do produktu: <https://www.rol-poz.com.pl/butla-nano-z-zaworem-vtiefv-drager-najlzejsza-butla-na-ryнку-p-7063.html>



Butla NANO z zaworem VTI/EFV Dräger najlżejsza butla na rynku!

Cena brutto	4 391,10 zł
Cena netto	3 570,00 zł
Dostępność	Zapytaj o termin realizacji
Numer katalogowy	3712915
Producent	Dräger

Opis produktu

Butla kompozytowa Dräger NANO to najlżejsza na rynku butla powietrzna, zaprojektowana aby ograniczyć do minimum obciążenie strażaków podczas akcji gaśniczych.

Butla wykonana jest z kompozytu węglowego, typ 4 - dzięki wyściółce z PET i technologii nanorurek węglowych waży o ponad 47% mniej w porównaniu z butlami stalowymi typu 1.

Występuje w 2 pojemnościach Wybór pojemności w OPCJACH

**6 L / 300 bar
6,8 l / 300 bar**

Butla wyposażona jest w zawór nadmiarowy EFV, który zabezpiecza przed niekontrolowanym wypływem gazu w przypadku niezamierzonego otwarcia lub uszkodzenia zaworu butli. Opcja ta umożliwia aktywację lub dezaktywację nadmiarowego przepływu bez wpływu na wydajność butli.

Zawór ten, **zatwierdzony zgodnie z normą EN 144-2018**, gwarantuje jeszcze większą odporność na silne uderzenia przy zachowaniu pełnej funkcjonalności.

Technologia szybkiego przyłączenia Dräger umożliwia szybką wymianę butli bez ręcznego odkręcania i dokręcania pokrętła, co oszczędza czas i zapewnia bezpieczne połączenie komponentów.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Pojemność butli: 6,0 litrów , 6,8 litra (+ 49,20 zł)

Dane techniczne

Dane techniczne

Pojemność wodna	6,0 / 6,8 litra
Ciśnienie robocze	300 bar
Pojemność powietrza	1620 / 1836 litrów
Czas pracy	41 / 46 min
Gwint	M18 x 1,5

Certyfikacja	EN 12245:2009
Trwałość użytkowa	NNL nieograniczona
Waga pustej butli z zaworami i osłonami górną i dolną	6,0 l - 3,31 / 3,11 kg 6,8 l - 3,61 / 3,31 kg
Waga napełnionej butli z zaworami i osłonami górną i dolną	6,0 l - 5,29 / 5,09 kg 6,8 l - 5,85 / 5,55 kg