



BUTLE ZE STALI NIERDZEWNEJ DO APARATÓW ODDECHOWYCH

Butle ze stali nierdzewnej charakteryzują się nie tylko swoją unikalną konstrukcją, ale również właściwościami użytkowymi, w tym wysokim poziomem odporności na korozję w najbardziej wymagających warunkach. Mają również wysoką odporność na uszkodzenia mechaniczne. Butle ze stali nierdzewnej są idealne do zastosowań oddechowych, gdzie stawia się bardzo wysokie wymagania dotyczące antykorozyjności, także w przypadku uszkodzenia powierzchni butli. Butle te zostały poddane najbardziej wymagającym testom w środowiskach silnie korozyjnych (wysokie zasolenie, środowiska chemiczne) oraz dedykowanej dla stali próbie pękania pod wpływem siarki (SSC). Butle ze stali nierdzewnej są produkowane według unikalnej, opatentowanej technologii. Mogą być wykorzystywane do sprzętu dla nurków oraz sprzętu gaśniczego i ratowniczego.

Parametry:

Średnica:	204	mm
Grubość ściany:	4,9	mm
Pojemność wodna:	9,6 - 27	litrów
Ciś. robocze/próbnicze:	230/345	bar

Design:

- polerowany, matowy, złoto, czarny

Butle mogą być grawerowane zgodnie z życzeniem klienta.

VÍTKOVICE CYLINDERS a.s.

Ruská 24/83, 706 00 Ostrava - Vítkovice, Republika Czeska

T +420 596 664 762, +420 702 137 918

E cylinders@cylinders.cz, www.vitkovicecylinders.cz



**Cylinders
Holding**