

Informacje o bezpieczeństwie

Niniejszy dokument jest uzupełnieniem do oryginalnej instrukcji lub ulotki informacyjnej dołączonej do opakowania. Zawsze postępuj zgodnie z wytycznymi producenta zawartymi w dostarczonej dokumentacji papierowej.

Poniższa instrukcja ma charakter informacyjny. Zawsze należy zapoznać się z oryginalną, papierową instrukcją obsługi dostarczoną przez Producenta w opakowaniu z produktem, która zawiera pełne specyfikacje i ostrzeżenia.

Instrukcja bezpiecznego użytkowania

Kontrola przed użyciem: Przed każdym rozpoczęciem pracy należy dokładnie sprawdzić stan techniczny węża. W przypadku stwierdzenia pęknięć, przecięć, stopień, odkształceń lub nieszczelności złączy QRS, wąż należy niezwłocznie wymienić na nowy.

Montaż: Szybkozłącze QRS należy zatrasnąć w gnieździe nagłowia/jednostki aż do usłyszenia wyraźnego kliknięcia. Luźne połączenie grozi natychmiastowym spadkiem ciśnienia i doływu powietrza.

Konserwacja: Czyścić wilgotną szmatką z dodatkiem łagodnego mydła. Nie zanurzać w wodzie, nie czyścić rozpuszczalnikami ani sprężonym powietrzem.

Kluczowe zagrożenia i ostrzeżenia

Zagrożenie uduszeniem lub zatruciem: Nigdy nie używaj węża z wyłączoną jednostką napędową Adflo. W wyłączonym systemie może dojść do gwałtownego wzrostu stężenia dwutlenku węgla i braku tlenu pod przyłbicą.

Zagrożenie mechaniczne: Unikaj prowadzenia węża wokół ostrych krawędzi, ruchomych elementów maszyn oraz w miejscach, gdzie grozi mu przygniecenie. Przygniecenie węża odcina doływ powietrza.

Zagrożenie termiczne i iskry: Mimo odporności na warunki spawalnicze, bezpośredni kontakt z otwartym płomieniem, płynnym metalem lub intensywnym gradem iskier może przepalić wąż. Używaj dedykowanych osłon trudnopalnych, jeśli wymaga tego środowisko pracy.

Wyłączenia i ograniczenia odpowiedzialności

Brak ochrony w atmosferze IDLH: System nie chroni w atmosferach bezpośrednio niebezpiecznych dla życia lub zdrowia (IDLH) oraz w miejscach o zawartości tlenu poniżej 19,5%.

Modyfikacje: Zabrania się przedłużania, skracania, oklejania taśmą lub dokonywania jakichkolwiek samodzielnych modyfikacji węża.

Kompatybilność: Użycie węża z elementami innych producentów niż 3M unieważnia certyfikat CE, deklarację zgodności oraz zdejmuje z producenta odpowiedzialność za ewentualne szkody na zdrowiu.