

Link do produktu: <https://astoralarm.pl/naboj-co2-20g-93c-do-systemow-oddymiania-p-42.html>

Nabój CO₂, 20g, 93°C do systemów oddymiania

Kod producenta

nabój CO₂ 20g

Opis produktu

Nabój CO₂ 20g, rozmiar ø26 x 115mm, temperatura znamionowa 93°C. Przeznaczony do montażu w pneumatycznym systemie oddymiania w termo-wyzwalaczach i skrzynkach alarmowych.

Naboje CO₂ stanowią element wyposażenia termo-wyzwalaczy oraz skrzynek alarmowych. Do termowyzwalaczy montowany jest każdorazowo jeden nabój o masie 20, 40 lub 80g zależnie od wielkości kłapy dymowej.

W przypadku skrzynek alarmowych w jednej skrzynce montowanych może być od 1 do 3 naboii. Wielkość oraz ilość naboii w skrzynce zależy od ilości kłap w danej strefie oddymiania oraz długości instalacji pneumatycznej do połączenia kłap ze skrzynką alarmową.

Naboje CO₂ mogą być wykonane z gwintem: UNF ½, M14x1,25, M14x1,5 lub innym wymaganym.

Naboje spełniają normy:

- CE-52518/JN/00/1/04
- EN-PN 12205:2005

Naboje dostępne w wersjach dla systemów oddymiania producentów: **JOFO, REWA, AWAK, ESSMANN, GRASL, JET, K+G, KERA, LAMILUX, MERCOR, SMAY, KERA**

Informacja dla zamawiającego: Przy składaniu zamówienia należy podać markę **systemu oddymiania**, do którego przeznaczone są **naboje CO₂**. Pozwoli to na właściwy dobór gwintu, temperatury aktywacji oraz parametrów technicznych zgodnych z wymaganiami danej instalacji (np. **ESSMANN, JOFO, AWAK, REWA, MERCOR, SMAY, KERA**, itp.).