



UGM-6X



CECHY BUDOWY I OBSŁUGA

1. Trwały zbiornik stalowy z powłoką epoksydowo-poliestrową oraz podstawą z tworzywa zabezpieczającą stopę zbiornika
2. Głowica z zaworem bezpieczeństwa oraz manometrem
3. Urządzenie pod stałym ciśnieniem gotowe do użycia po zdjęciu zawleczki
4. Możliwość przzerwania strugi gaśniczej przez zwolnienie dźwigni głowicy
5. Możliwość wielokrotnego napełniania.

ZASTOSOWANIE

Do zabezpieczenia w halach przemysłowych, w których wykonywana jest obróbka metali, warsztatach mechanicznych, specjalistycznych laboratoriach chemicznych itp.

PRZEZNACZENIE

Urządzenie przeznaczone jest do gaszenia w zarodku pożaru grupy D.

- D – pożary metali palnych.

OSPRZĘT

Katalog części zamiennych

Typ urządzenia	UGM-6X
Masa urządzenia [kg]	9,4
Masa środka gaśniczego [kg]	6
Czynnik napędowy	N ₂
Minimalny czas działania [s]	12
Temperatura eksploatacji [C]	-20 / +60
Ciśnienie robocze [bar]	15
Wymiary [mm]	153 x 910
Środek gaśniczy	D Favorit M