

35 mm automatyczna armata



PARAMETRY

Kaliber	35 mm	Szybkostrzelność	550 pocisków/min.
Masa armaty	675 kg	Siła odrzutu	29,4 kN
Całkowita długość lufy	3 150 mm	Droga odrzutu	55 mm
Maksymalna prędkość początkowa pocisku	1 385 m/s	Długość naboju	370 – 387 mm
Ciśnienie robocze w lufie	380 MPa	Masa naboju	1 460 – 1 562 g



Na wyposażeniu Sił Zbrojnych
w ramach programu LOARA

PRZEZNACZENIE

Do zainstalowania w systemach obrony przeciwlotniczej (np. w systemie LOARA).

Służy do zwalczania celów:

- powietrznych w odległości do 4 000 m
- naziemnych w odległości do 2 500 m