

Pyropatrona PP GP



Popis

Pyropatrona PP GP je určena jako zdroj tlakových plynů v generátoru plynu (GP) a pyroválcích dotahování ramen (PDR) a břicha (PDB) na vystřelovacích sedadlech AERO. Dále pak v generátoru plynu (GP) a kohoutu volby katapultáže (KVK) v systému ovládání katapultáže a k pohonu dalších pyromechanismů, pro něž je schválena.

Základní částí pyropatrony je ocelová nábojnice. Hnací náplň pyropatrony tvoří trubice dvousložkového prachu. Iniciace pyropatrony je mechanická pomocí dvojice zápalek typu KVM3.

Technické parametry:

Ráže	28 mm
Celková hmotnost	max. 0,16 kg
Celková délka	max. 47 mm
Spolehlivá funkce v teplotním rozmezí	- 55°C + 60°C
Spolehlivá funkce při min. tlaku vzduchu	13000 m PSA

Balení:

Baleno po 2 ks v ocelových kontejnerech v dřevěném obalu s kódem UN (certifikován dle RID/ADR)