

STINGATOARE DE INCENDIU TIP: G5,STINGATOARE DE INCENDIU TIP:P6

I.D.: 94672878

Data publicarii	12.03.24	Coduri CPV	35111320-4
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 20.500,00 RON - 20.500,00 RON

Descriere: STINGATOARE DE INCENDIU TIP: G5 STINGATOR G5 Stingator cu dioxid de carbon, portabil, 5 kg, model G5 CARACTERISTICI TEHNICE Substanta de stingere CO2 Gaz propulsor CO2 Cantitatea nominala de substanta de stingere 5 kg Presiunea nominala 174 bari Presiunea de incercare a recipientului 250 bari Corp stingator Desen nr: MT5 - 01 - 2HA Rev 0 Valva Desen nr.: ZX-2D-06-00 Furtun de refulare Desen: MTZ5-01-2 Indicator de presiune N/A Material corp Otel aliat 34CrMo1 Diametru corp 136 mm Inaltime stingator 758mm Masa stingator (cu incarcatura) 13,70 kg Prezenta sudurilor pe corp NU Stanta producator / nr. CE cilindru BX / CE0035 Nr. certificat EN 3-7 MIRTEC1-01-1765CER33.2011900215 Emitentul certificatului EN 3-7 MIRTEC SA - Volos, CE00437 CARACTERISTICI DE UTILIZARE Tip Presurizat permanent Stingere Focar 55 B Temperatura de lucru -30° C pana la +60° C, STINGATOARE DE INCENDIU TIP:P6 Stingator cu pulbere, portabil, 6 kg, model P6-E-40 CARACTERISTICI TEHNICE Substanta de stingere Pulbere ABC 40 Gaz propulsor Azot (N2) Cantitatea nominala de substanta 6 kg Capacitatea recipientului 7,2 l +/-0,05% Presiunea nominala min/max 14-18 bari Presiunea de incercare a recipientului 27 bari Ansamblu stingator Desen nr.: GEF/EN-6P-E-00 Corp stingator Desen nr: HXENL-6P/F-03A-00 Valva Desen nr.: ZHJ-005-00 Furtun de refulare Desen nr.: HD-BP-6K Indicator de presiune Desen nr.: 23A038 Material corp Otel ambutisat Diametru corp 160 +/- 2 mm Inaltime stingator 508 +/- 5 mm Masa stingator (cu incarca
