

Electrozi si materiale de sudare- Furtun geaman pentru oxigen si acetilena

I.D.: 53344525

Data publicarii	15.01.21	Coduri CPV	44315310-7
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	19.01.21	Pretul estimativ:	1.000,00 RON - 1.000,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-----------------------------

Descriere: Denumire produs solicitat: Furtun geaman pentru oxigen si acetilena . Cantitate necesara 50m. Specificatii tehnice : Furtun flexibil dublu cu insertie textila. Aplicatii : este folosit pentru transferul oxigenului si acetilenei in aplicatii precum sudura. Caracteristici pentru : Furtun oxigen: Presiune de lucru 20 bar; Presiune de spargere 60 bar; Temperatura utilizare -30grdC pana la +80 grdC; Interior : cauciuc negru, rezistent la oxigen si acetilena. Armatura : Tesatura textila sintetica de inalta tensiune: Exterior : cauciuc colorat albastru , rezistent la abraziune, intemperii si flacara. Diametru interior 6,3mm; Grosime perete 3,5mm; Diametru exterior 13,3mm; Greutate 0,265 kg/ml Furtun pentru acetilena : Presiune de lucru 18 bar; Presiune de spargere 54 bar (1/3 din presiunea de spargere masurata la 20 grdC); Temperatura utilizare -30grdC pana la +80 grdC; Interior : cauciuc negru, rezistent la oxigen si acetilena. Armatura : Tesatura textila sintetica de inalta tensiune: Exterior : cauciuc colorat rosu, rezistent la abraziune, intemperii si flacara. Diametru interior 9,5mm; Grosime perete 3,5mm; Diametru exterior 16,5mm; Greutate 0,195 kg/ml.
