

Uleiuri si unsoare

I.D.: 30371590

Data publicarii 27.08.18 Coduri CPV 09211100-2

Termenul limita pentru depunere: 30.08.18

Descriere: 1.Ulei M30 litri 200 2.Ulei M 40 litri 200 3.Ulei amestec 2T Litri 20 4.Ulei K 150 Litri 1200 5.Ulei Roto-inject Fluid litri 60 6.Ulei T 90 litri 200 7.Ulei H 46 litri 200 8.Ulei de transformator TR 30 litri 1000 9.Unsoare kg 460 Denumirea produsului Caracteristici generale Ulei M30 Aspect Lucios, curat vizual, fără suspensii,vâscozitate cinematică la 100oC mm2/s 9,3-12,5 , Punct de inflamabilitate oC Min. 200,Punct de curgere oC Max. -15,Densitate la 15oC g/cm3 0,90-0,91,Indice de vâscozitate Min.80 Ulei M40 Aspect Lucios, curat vizual, fără suspensii Vâscozitate cinematică la 100oC mm2/s 9,1-10,2 Indice de vâscozitate Min.90 Punct de inflamabilitate oC Min. 235 Punct de curgere oC Max. -10 Densitate la 15oC g/cm3 0,90-0,91 Ulei K150 Densitate la 15oC g/cm3 0,85-0,9 Vâscozitate cinematică la 40oC mm/s 135-165 Punct de scânteie oC Min.200 Punct de picurare oC Max. -10 Aspect Lucios, curat vizual, fără suspensii Ulei T90 Aspect Lucios, curat vizual, fără suspensii Densitate la 15oC g/cm3 0,90-0,95 Punct de inflamabilitate oC Min.220 Punct de congelare oC Max. -20 Indice de vâscozitate Min.85 Vâscozitate cinematică mm2/s 135-145 Ulei H46 Aspect Lucios, curat vizual, fără suspensii Vâscozitate cinematică la 40oC mm2/s Min41,4 Vâscozitate cinematică la 100oC mm2/s Min6,1 Punct de curgere oC Max.-15 Punct de inflamabilitate oC Min.185 Conținut de apă % Max.0,025 Impurități mecanice % Max.0,05 Conținut de cenușă % Max.0,02 Densitate la 15oC g/cm3 0,85-0,9 Vaselină Aspect Unsoare omogenă Culoare Galben deschis, maro Miros Specific de produs petrolier Punct de picurare oC Min.90 Vâscozitate la 0oC Max.250 Densitate la 20oC kg/m3 Max. 900 Conținut impurități mecanice lipsă Conținut apă % Max. 2 Conținut de săpunuri de calciu, acizi grași care intră în componența săpunurilor % Min.11 Ulei 2T Aspect Lucios, curat vizual, fără suspensii Vâscozitate cinematică la 20oC mm2/s 50 Punct de inflamabilitate oC Min.55 Punct de curgere oC Max. -18 Conținut de apă lipsă Densitate la 15oC g/cm3 Tipic 0,905 Vâscozitate cinematică la40oC mm2/s 30-32 Ulei roto-inject Fluid GA GX Compressors PM 2901 005220 00 Aspect Unsoare omogenă Culoare Galben deschis ,maro Miros Specific de produs petrolier Punct de picurare Min.90 grade C Vâscozitate la 00C Max.250 Densitate la 200C Max. 900kg/m3 Conținut impurități mecanice lipsă Conținut apă Max.2% Conținut de săpunuri de calciu,acizi grași care intră în componența săpunurilor Min.11% Ulei de transformator TR 30 Aspect Lucios,curat vizual,fără suspensii Densitate la 200C g/cm3 0,85-0,90 Conținut apă % 0 Impurități mecanice % 0 Rigiditate dielectrică Kv/cm Min.200