

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԶ ԱՐՍԵՆ ԱՎԵՏՅԱՆ ՌԱՖԻԿԻ -ն ՀԱԷԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-185/23 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
12	Կինեմատիկական մածուցիկություն, մմ <sup>2</sup> /վրկ 40°C 162.1 Կինեմատիկական մածուցիկություն, մմ <sup>2</sup> /վրկ 100°C 18,4 Մածուցիկության ինդեքս 127, Բարձր ջերմաստիճանի մածուցիկություն (HTHS) 150°C-ում, mPa*s -4, Բռնկման կետ (°C) 248, Հիմնային թիվ 11,3, Խտություն 20°C 878, Սառեցման ջերմաստիճան -36°C, Սուլֆատի մոխրի պարունակությունը, % wt. 1,2, API: CF, CI-4, SL ACEA:A3, B4, E7:







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

«МАСТЕР ШИН» ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом  $\Sigma\Omega\Gamma\chi-\Gamma\Omega\Delta\Omega\eta\Omega\Gamma-185/23$  ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
12	Кинематическая вязкость, мм <sup>2</sup> /с 40°С 162,1 Кинематическая вязкость, мм <sup>2</sup> /с 100°С 18,4, Индекс вязкости 127 Высокотемп. вязкость (НТНС) при 150°С, мПа*с -4, Температура вспышки (°С) 248, База номер 11.3, Плотность при 20°С 878, Температура замерзания -36°С, Сульфатная зольность, % мас. 1,2: API: CF, CI-4, SL ACEA:A3, B4, E7.