

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մաքս Շին ՍՊԸ-ն ԵՄ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/52 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	shel omala oils 100	shel omala oils 100	shel omala oils 100	shel omala oils 100	<p>Բարձրորակ յուղ, որը հիմնված է մանրակրկիտ ընտրված հանքային հիմքի յուղերի և բարձր արդյունավետ հավելումների վրա, որոնք ապահովում են գերազանց կրելու կարողություն, հակամաշվածության բարձր մակարդակ և լավ մաքրող հատկություններ: Mobil SHC 627; LUKOIL STEEL 100; Shell Omala Oils 100 (Shell Omala S2 G 100) ֆիրմայի :</p> <p>Նախատեսված է արդյունաբերական փոխանցման տուփերի , առանցքակալների և այլ ագրեգատների յուղելու համար,</p>

				<p>որոնք յուղվում են ցողման կամ շրջանառու յուղման համակարգերով: Մածուցիկության դասը ISO 100. Կինեմատիկական մածուցիկությունը 40 աստիճան ցելսիուսում 100 cCt; 100 աստիճան ցելսիուսում 10.9÷15.3 cCt. Բռնկման կետ, 235 ÷ 241 աստիճան ցելսիուս: Սառեցման ջերմաստիճանը մինուս 15 ÷ մինուս 45 աստիճան ցելսիուս : Խտությունը 0.860 ÷ 0.891 կգ/լ : Մածուցիկության ինդեքսը 93; 100 ; 162:</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

МАКС ШИН в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՄ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/52 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	shel omala oils 100	shel omala oils 100	shel omala oils 100	shel omala oils 100	Բարձրորակ յուղ, որը հիմնված է մանրակրկիտ ընտրված հանքային հիմքի յուղերի և բարձր արդյունավետ հավելումների վրա, որոնք ապահովում են գերազանց կրելու կարողություն, հակամաշվածության բարձր մակարդակ և լավ մաքրող հատկություններ: Mobil SHC 627; LUKOIL STEEL 100; Shell Omala Oils 100 (Shell Omala S2 G 100) ֆիրմայի : Նախատեսված է արդյունաբերական փոխանցման տուփերի , առանցքակալների և այլ ագրեգատների յուղելու համար,

				<p>որոնք յուղվում են ցողման կամ շրջանառու յուղման համակարգերով: Մածուցիկության դասը ISO 100. Կինեմատիկական մածուցիկությունը 40 աստիճան ցելսիուսում 100 cCt; 100 աստիճան ցելսիուսում 10.9÷15.3 cCt. Բռնկման կետ, 235 ÷ 241 աստիճան ցելսիուս: Սառեցման ջերմաստիճանը մինուս 15 ÷ մինուս 45 աստիճան ցելսիուս : Խտությունը 0.860 ÷ 0.891 կգ/լ : Մածուցիկության ինդեքսը 93; 100 ; 162:</p>
--	--	--	--	--