

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

"ԿԻՇԿԱ" ՍՊԸ-ն ԿՇՄՊ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/14 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
3	MIK	MIK	Երկաթե փական 15մմ	MIK	Մետաղական փական DN15 կցորդիչով, միցաման տիպը պարուրակավոր, իրանի նյութը թուջ С425, գործողության տիպը փակման, անվանական ճնշումը առնվազն 16 բար, աշխատանքային հեղուկի ջերմաստիճանը մինչև 2000 С, աշխատանքային միջավայրը - ջուր, ոչ ագրեսիվ հեղուկներ, արտաքին միջավայրի ջերմաստիճանը ` -30-ից մինչև +500С, հերմետիկության դասը Д (ԳՈՍ 9544), դիմադրության գործակիցը` առնվազն 6, ղեկավարումը ձեռքով` թափանիկի

				<p>միջոցով, աշխատանքային ռեսուրսը մինչև դուրս գրումը առնվազն 1000 ցիկլ, հիմնական չափերը $L=90$մմ, $H=94$ մմ, $DO=52$մմ, Քաշը առնվազն 0.7կգ: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և առանց խոտանի:</p> <p>Ապրանքի տեղափոխումը և բեռնաթափումը իրականացնում է Վաճառողը իր միջոցներով և իր հաշվին:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО "ВЫШКА" в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧՇՄՊ-ԷԱՃԱՊԶԲ-23/14 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
3	МИК	МИК	Երկաթե փական 15մմ	МИК	Մետաղական փական DN15 կցորդիչով, միցաման տիպը պարոտակավոր, իրանի կյուրը թուջ С425, գործողության տիպը փակման, անվանական ճնշումը առնվազն 16 բար, աշխատանքային հեղուկի ջերմաստիճանը մինչև 2000 С, աշխատանքային միջավայրը - ջուր, ոչ ագրեսիվ հեղուկներ, արտաքին միջավայրի ջերմաստիճանը ` -30-ից մինչև +500С, հերմետիկության դասը Д (ԳՈՍՏ 9544), դիմադրության գործակիցը` առնվազն 6, ղեկավարումը ձեռքով` թափանցիկ

				<p>միջոցով, աշխատանքային ռեսուրսը մինչև դուրս գրումը առնվազն 1000 ցիկլ, հիմնական չափերը $L=90$մմ, $H=94$ մմ, $DO=52$մմ, Քաշը առնվազն 0.7կգ: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և առանց խոտանի:</p> <p>Ապրանքի տեղափոխումը և բեռնաթափումը իրականացնում է Վաճառողը իր միջոցներով և իր հաշվին:</p>
--	--	--	--	---