

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՆԵՔՍԹ ՍՊԸ-ն ԿՇՄՊ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/28 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
4	SP60- 2	SP60- 2	SP60- 2	Grundfos	GRUNDFOS SP 60-2 Ջրահորատման համար նախատեսված ընկղմվող պոմպ, որը նախատեսված է ջրի մղման համար: Կերջինս հնարավոր է տեղադրել թե հորիզոնական թե ուղղահայաց դիրքով և բոլոր մետաղական մասերը պատրաստված են չժանգոտող մետաղից: Պոմպը ունի Էլեկտարական շարժիչ, որն ունի պաշտպանություն ավազի ներթափանցելիությունից: Էլեկտրական շարժիչը իրենից ներկայացնում է ընկղմված հերմետիկ շարժիչ, որն ունի բարձր

				<p>մեխանիկական կայունություն: Էլեկտրական շարժիչի տեսակը՝ ընկղմվող շարժիչ Նվազագույն արդունավետության ինդեքս՝ (MEI) ≥ 0.4 Սնուցման աղբյուր՝ 3-400Վ, 50Հց Շարժիչի նոմինալ հզորություն՝ P2 3.7 Կվտ Ընկղման առավելագույն խորություն՝ 350մ Նշանակալի արագություն՝ Nmin 2850-Nmax 2900 Մեկնարկային հոսանք՝ 49Ա Մացման տեսակը՝ ուղիղ Հզորության գործակից՝ $\cos 100-0.77$ Սնուցման մալուխի երկարություն՝ min 1,5մ Առավելագույն աշխատանքային ճնշում՝ PN 40բար Ավազի առավելագույն պարունակություն՝ 50գ/մ^3 Պամպում հեղուկի ջերմաստիճանը՝ Tmin 3°C-Tmax-30°C Չուտ քաշը մոտավորապես՝ 29կգ Պաշտպանության դասը՝ IP 68 Ապրանքը պետք է լինի նոր չօգտագործված: Ապրանքի մատակարարումը և բեռնաթափումը կատարում է մատակարարը իր հաշվին:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО НЕКСТ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЧՇՄՊ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/28 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
4	SP60- 2	SP60- 2	SP60- 2	Grundfos	GRUNDFOS SP 60-2 Ջրահորատման համար նախատեսված ընկղմվող պոմպ, որը նախատեսված է ջրի մղման համար: Վերջինս հնարավոր է տեղադրել թե հորիզոնական թե ուղղահայաց դիրքով և բոլոր մետաղական մասերը պատրաստված են չժանգոտող մետաղից: Պոմպը ունի էլեկտարական շարժիչ, որն ունի պաշտպանություն ավազի ներթափանցելիությունից: Էլեկտրական շարժիչը իրենից ներկայացնում է ընկղմված հերմետիկ շարժիչ, որն ունի բարձր

				<p>մեխանիկական կայունություն: Էլեկտրական շարժիչի տեսակը՝ ընկղմվող շարժիչ Նվազագույն արդունավետության ինդեքս՝ (MEI) ≥ 0.4 Սնուցման աղբյուր՝ 3-400Վ, 50Հց Շարժիչի նոմինալ հզորություն՝ P2 3.7 Կվտ Ընկղման առավելագույն խորություն՝ 350մ Նշանակալի արագություն՝ Nmin 2850-Nmax 2900 Մեկնարկային հոսանք՝ 49Ա Մացման տեսակը՝ ուղիղ Հզորության գործակից՝ $\cos 100-0.77$ Սնուցման մալուխի երկարություն՝ min 1,5մ Առավելագույն աշխատանքային ճնշում՝ PN 40բար Ավազի առավելագույն պարունակություն՝ 50գ/մ^3 Պամպում հեղուկի ջերմաստիճանը՝ Tmin 3°C-Tmax-30°C Չուտ քաշը մոտավորապես՝ 29կգ Պաշտպանության դասը՝ IP 68 Ապրանքը պետք է լինի նոր չօգտագործված: Ապրանքի մատակարարումը և բեռնաթափումը կատարում է մատակարարը իր հաշվին:</p>
--	--	--	--	---