

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՎՎ-ԻՆՏԻՆԻՐԻՆԳ ՍՊԸ-ն ՀՀՏԿԵՆ-Զ-ԷԱՃԱՊԶԲ-26/16 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	Benarmo	ճնշման վերացման փականներ	Benarmo	Chengde Rui Mai Trading CO., LTD	Երկխցիկավոր/եռակի ֆունկցիայով օդահան փական՝ ջրամատակարարման համակարգերում օգտագործելու համար Փականն ապահովում է հետևյալ գործառնությունները՝ 1. Խողովակաշարերը լցնելիս մեծ քանակությամբ օդի արտազատում; 2. Խողովակաշարերը դատարկելիս համակարգին մեծ քանակությամբ օդի մատակարարում; 3. Աշխատանքի ընթացքում ճնշման տակ գտնվող օդային գրպանների հեռացում; Ընդհանուր բնութագրեր Միացման տեսակը՝ կցաշուրթային

				<p>Տրամագիծ՝ DN150 Անվանական ճնշում՝ PN 16 Աշխատանքային ջերմաստիճանը՝ -10°C ÷ °C Իրանի մակերեսը՝ Էպօքսիդային փոշեպատում, Էլեկտրաստատիկ հալեցման մեթոդի կիրառմամբ (RAL 5015, 250 միկրոն) Վկայագիր ISO 9001, ISO 14001 Նյութերի նկարագրություն Իրան, կափարիչ և կողային մաս՝ GGG50 դյուրաթել (ճկուն) թուջ GGG50 Լողաններ՝ ABS (ակրիլոնիտրիլ-բուտադիեն-ստիրոլ) Տափօղակներ, մանեկներ, դարձակներ և պտուտակներ՝ չժանգոտվող պողպատ 316 EN Թամբային օղակ, քիփացման օղ և միջադիր՝ EPDM (Էթիլեն-պրոպիլեն-դիենային ռետին)</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ВВ-ИНЖИНИРИНГ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀՏԿԵԼ-Ձ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/16 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	Benarmo	клапаны сброса давления	Benarmo	Chengde Rui Mai Trading CO., LTD	Двухкамерный/тройной функциональный воздухоотводный клапан предназначен для использования в системах водоснабжения Он обеспечивает следующие функции: 1. Удаление больших объемов воздуха при заполнении труб системы. 2. Подача больших объемов воздуха в систему при продувке трубопроводов. 3. Удаление воздушных пробок под давлением во время работы. ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ Тип соединения: фланцевый Диапазон диаметров: от

				<p>DN150. Номинального давления: PN 16 Покрытие корпуса: эпоксидная порошковая краска, нанесенная методом электростатического плавления (RAL 5015, 250 микрон). Сертификат: ISO 9001, ISO 14001 Описание Материалов Корпус, крышка и боковая часть корпуса: Ковкий чугун GGG50 Поплавки: ABS-пластик (акрилонитрилбутадиенстирол) ABS Шайбы, гайки, болты, винты: нержавеющая сталь 316 EN Седловое кольцо, Уплотнительное кольцо, прокладка: EPDM (этиленпропилен-диеновый каучук)</p>
--	--	--	--	---