

Шаровые краны, серия VBE/BVS и CVE/CSV

Характеристики

- VBE/S для ГФУ и CO₂, макс. рабочее давление 45 бар
- CVE/S для ГФУ и CO₂, макс. рабочее давление 60 бар
- Версия BVS/CSV с клапаном Шредера
- Два резьбовых отверстия в корпусе упрощают монтаж
- Герметичная конструкция
- Легкая конструкция – латунный корпус с лазерной сваркой
- Двухнаправленная конструкция
- Крышка штока закреплена на корпусе при помощи хомута
- Предохранительный клапан в крышке
- Сертификат UL (только для моделей VBE/BVS) и маркировка CE в соответствии с PED 97/23 EC
- Применяемые стандарты EN 12284, EN 378, EN12420, PED 97/23/EC, RoHS 2002/95/EC
- Дополнительно можно заказать специальную заглушку для защиты крана от неавторизованного использования (см. ниже)



VBE / CVE



BVS / CSV

Таблица подбора VBE/BVS (с сертификатом UL)

Модель VBE	№ для заказа	Модель BVS	№ для заказа	ODF соединение	
				дюймы	метр.
VBE-014	806 730	BVS-014	806 750	1/4"	
VBE-M06	806 731	BVS-M06	806 751		6 мм
VBE-038	806 732	BVS-038	806 752	3/8"	
VBE-M10	806 733	BVS-M10	806 753		10 мм
VBE-012	806 734	BVS-012	806 754	1/2"	
VBE-M12	806 735	BVS-M12	806 755		12 мм
VBE-058	806 736	BVS-058	806 756	5/8"	16 мм
VBE-034	806 737	BVS-034	806 757	3/4"	
VBE-078	806 738	BVS-078	806 758	7/8"	22 мм
VBE-118	806 739	BVS-118	806 759	1 1/8"	
VBE-M28	806 740	BVS-M28	806 760		28 мм
VBE-138	806 741	BVS-138	806 761	1 3/8"	35 мм
VBE-158	806 742	BVS-158	806 762	1 5/8"	
VBE-M42	806 743	BVS-M42	806 763		42 мм
VBE-218	806 744	BVS-218	806 764	2 1/8"	54 мм
VBE-258	806 745	BVS-258	806 765	2 5/8"	
VBE-318	806746	BVS-318	806766	3 1/8"	

Таблица подбора CVE/CSV (без сертификата UL)

Модель CVE	№ для заказа	Модель CSV	№ для заказа	ODF соединение	
				дюймы	метр.
CVE-014	808 130	CSV-014	808 150	1/4"	
CVE-M06	808 131	CSV-M06	808 151		6 мм
CVE-038	808 132	CSV-038	808 152	3/8"	
CVE-M10	808 133	CSV-M10	808 153		10 мм
CVE-012	808 134	CSV-012	808 154	1/2"	
CVE-M12	808 135	CSV-M12	808 155		12 мм
CVE-058	808 136	CSV-058	808 156	5/8"	16 мм
CVE-034	808 137	CSV-034	808 157	3/4"	
CVE-078	808 138	CSV-078	808 158	7/8"	22 мм

Технические характеристики

Макс. рабочее давление PS	VBE/BVS 45 бар; CVE/CSV 60 бар
Давление испытания, PT	VBE/BVS 49,5 бар; CVE/CSV 66 бар
Температура среды TS	-40 ... 120 °C (150 °C краткосрочно)
Рабочие среды	ГФУ, ГХФУ, CO ₂ , минеральные, синтетические и полиэфирные (ПОЕ) масла

Специальные герметичные заглушки

для защиты шарового крана от неавторизованного использования

Кран серии VBE / BVS, CVE / CSV	№ для заказа	Резьба (З)	Количество в упаковке
1/4" ... 7/8" (6 ... 22 мм)	806 770	M18x1	10 шт.
1-1/8" ... 1 3/8" (28 ... 35 мм)	806 771	M27x1	10 шт.
1-5/8" (42 мм) ... 3-1/8"	806 772	M36x1	10 шт.