

**Характеристики**

<b>Рабочее давление</b>	макс. 20 бар
<b>Температура среды</b>	-20 °C to +100 °C
<b>Соединение корпуса</b>	Nickel-plated brass
<b>клапана</b>	
<b>Подвижная гильза</b>	Anodised aluminium
<b>Пружина, шары</b>	Stainless-steel
<b>Гильза разблокировки</b>	Hardened and nickel-plated steel
<b>Уплотнение</b>	Нитрильный каучук
<b>Дополнительная информация</b>	Der angegebene Betriebsdruck bezieht sich nur auf die Kupplung und ist abhängig von den gewählten Anschlussarten.

**Информация о продукте**

<b>Расход пом.</b>	1400 l/min	<b>Соединение</b>	Stem, I.D. 10
<b>Соединение</b>	Stem, I.D. 10	<b>Длина</b>	86 mm

**Указания**

Прочие данные только по запросу.

**Описание**

Safety air relief couplings for gaseous media. Combination of a sliding valve and a quick disconnect coupling! Connection is pressureless. Only a low spring force has to be overcome. Pressure only builds up when the blue sleeve is pushed forward. It is impossible to disconnect the hose either intentionally or inadvertently in this position. When the sliding sleeve is moved back into its home position, the air is relieved from the hose and the coupling can be disconnected.

**Дополнительная информация**

Der angegebene Betriebsdruck bezieht sich nur auf die Kupplung und ist abhängig von den gewählten Anschlussarten.