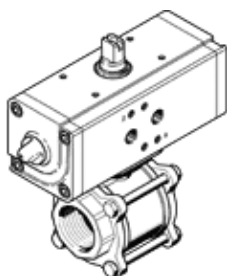


Задвижване със сферичен кран VZPR-BPD-22-R4R

Специф. Номер: 550337

FESTO

състоящ се от пневматично въртящо задвижване DAPS, комбиниран с 2/2 сферичен кран VAPB в изпълнение от легирана стомана.



Информационен лист

Белег	Стойност
Конструкция	Двупътен сферичен кран Въртящо задвижване
Тип на задействане	електрически пневматичен
Монтажна позиция	по избор
Тип на закрепване	Последователен монтаж
Свързване на арматура	Rp4
Индикатор за превключена позиция	посока на шлица = посока на протичане
Номинален диаметър DN	100
Работно налягане	6 ... 8.4 bar
работно налягане на задвижка на сферичен кран	1 ... 8.4 bar
Номинално налягане на арматурата	63
Medium	Compressed air in accordance with ISO8573-1:2010 [-:~:] Inert gases Water Neutral fluids
Температура на средата	-10 ... 200 °C
Температура на околната среда	-20 ... 80 °C
Материал-забележка	със съдържание на LABS-материали
Разрешение за хранителната промишленост	Ne
Тегло на продукта	26,500 g
Клас на корозионна устойчивост KBK	3