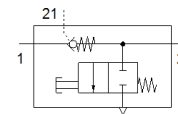
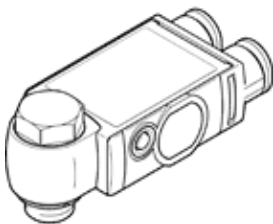


Обратен клапан VBNF-LBA-G18-Q6

Специф. Номер: 8001460

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Разпределителна функция	възвратна функция с пилот
Пневматичен извод 1	QS-6
Пневматичен извод 2	G1/8
Извод, пилот 21	QS-6
Тип на закрепване	за завиване
Работно налягане	0.2 ... 10 bar
Управляващо(пилотно) налягане	2 ... 10 bar
Температура на околната среда	-10 ... 60 °C
Material housing	PBT
Работна среда	Сгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Монтажна позиция	по избор
Тип на задействането, контролирана възвратна функция	пневматичен
Ръчна обезвъздушавача функция	избутващ
Възможност за завъртане	360° / не е разрешено продължително въртене
Работно налягане пълен температурен диапазон	0.2 ... 10 bar
Номинален дебит 1 -> 2 от 6 на 0 bar	500 l/min
Номинален дебит 1 -> 2 от 6 на 5 bar	260 l/min
Време за превключване, изключено	9 ms
Време за превключване, включено	6 ms
Забележка за работната и пилотната среди	Възможен е режим на работа със смазване (изисква се за целия оставащ експлоатационен период)
Клас на корозионна устойчивост KBK	2 - Умерена корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Температура на средата	-10 ... 60 °C
Управляващ флуид	Сгъстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Номинален притегателен въртящ момент	6 Nm
Допуск при номинален притегателен въртящ момент	± 20 %
Тегло на продукта	27.3 g
Material of cover	ES-BE
Материал-забележка	RoHS konform
Material cover	PBT
Material seals	NBR
Material hollow bolt	Алуминиева сплав
Material release ring	POM