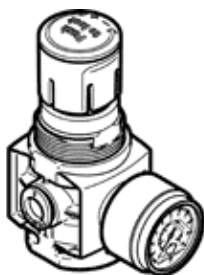


# Регулатор на налягане MS2-LR-QS6-D6-AR-MPA-F1A-B

Специф. Номер: 8167262

FESTO



## Информационен лист

Белег	Стойност
Размер	2
Серия	MS
Заклучване на задействането	Въртяща глава със заключване
Монтажна позиция	по избор
Конструкция	Мембранен регулатор с директно управление
Регулираща функция	Изходно налягане постоянно с вторично обезвъздушаване с възвратен поток
Изобразявани единици	MPa
Манометър	с манометър
Operating pressure MPa	0.1 ... 0.8 MPa
Работно налягане	1 ... 8 bar
Обхват на регулиране на налягането	0.5 ... 7 bar
Max. pressure hysteresis (MPa)	0.025 MPa
Макс. хистерезис на налягането	0.25 bar
Max. pressure hysteresis	3.625 psi
Стандартен номинален дебит	350 l/min
Работна среда	Съгстен въздух по ISO 8573-1:2010 [7:4:4] инертен газ
Клас на корозионна устойчивост KBK	1 - Ниска корозия под напрежение
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
RSBP classification to CD-0033	F1a
Клас чисто помещение	ISO class 4
Температура на складиране	-5 ... 50 °C
Температура на средата	-5 ... 50 °C
Температура на околната среда	-5 ... 50 °C
Тегло на продукта	36.1 g
Тип на закрепване	За челен монтаж на табло Последователен монтаж с принадлежности по избор:
Пневматичен извод 1	QS-6
Пневматичен извод 2	QS-6
Материал-забележка	RoHS konform
Material underneath cover	PA
Material seals	NBR
Material rotary knob	POM
Material spring	високолегирана стомана
Material housing	PA-усилен
Material membrane	NBR
Material valve stem	Алуминиева сплав NBR