

# Пневмоподготвяща единица MSB4-1/8-FRC:J93PAGNM1-WP

Номер на част: 8229816

FESTO



## Техническа информация

Характеристика	Стойност
Размер	4
Серия	MS
Фиксатор на задействането	Въртящ бутон със заключване
Монтажно положение	вертикално +/- 5°
Кондензотделител	ръчно завъртащ се
Конструктивна структура	Филтър-регулатор омаслител
Финоста на филтрация	5 Ет
Функция на регулатор	Изходно налягане постоянно с компенсация на предварителното налягане с вторично обезвъздушаване с характеристики на обратен поток
Защита на обвивката	Пластмасова предпазна чаша
Индикатор за налягане	с манометър
Работно налягане	0.15 МРа...1.4 МРа 1.5 бар...14 бар
Диапазон на регулиране на налягането	0.5 бар...12 бар
Стандартен номинален дебит (нормализиран съгласно DIN 1343)	850 l/min
Работен флуид	Съгстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [-:4:-] Инертни газове
Указание за работен/управляващ флуид	Възможна е работа в смазано състояние (изисква се при следващата работа) Няма съвместимост с масло на основата на естери
разрешени масла	Пневматично масло Festo в опаковка от 1 l Обозначение за поръчка: 152 811 OFSW-32 ARAL Vitam GF 32 BP Energol HLP 32 ESSO Nuto H 32 MOBIL DTE 24 SHELL Tellus Oil DO 32
Клас на устойчивост на корозия КВК	2 - умерена опасност от корозия
Сертификат за LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Температура на лагера	-10 °C...60 °C
Клас за чистота на въздуха на изхода	Съгстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [6:4:-]
Температура на флуида	-10 °C...60 °C
Температура на околната среда	-10 °C...60 °C

<b>Характеристика</b>	<b>Стойност</b>
Тегло на продукта	540 g
Начин на закрепване	с крепителен винкел
Пневматична връзка 1	G1/8
Пневматична връзка 2	G1/8
Материал на уплътненията	NBR
Материал на въртящия бутон	POM
Материал на филтъра	PE
Материал на тялото	Алуминиева отливка под налягане
Материал чаша	PC