

# Силфонен грипел DHEB-63-E-U-S-P

Номер на част: 1320830

FESTO



## Техническа информация

Характеристика	Стойност
Размер	63
Ход на силфона	25 mm
Мин. диаметър за захващане	66 mm
Макс. диаметър за захващане	85 mm
Монтажно положение	произволно
Начин на функциониране	с едностранно действие затворен
Функция на хващача	Адаптивен
Конструктивна структура	Притискаща мембрана принудително направлявана последователност от движения
Водачи	Основно водене
Разпознаване на позиция	за датчик
Работно налягане	4 бар...8 бар
Налягане на нулиране	1 бар
Макс. работна честота хващач	4 Hz
Мин. време за отваряне при 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	40 msec
Мин. време за затваряне при 0,6 MPa (6 bar, 87 psi)	100 msec
Работен флуид	Съгстен въздух съгласно ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Указание за работен/управляващ флуид	Възможна е работа в смазано състояние (изисква се при следващата работа)
Клас на устойчивост на корозия KVK	2 - умерена опасност от корозия
Сертификат за LABS	VDMA24364 зона III
Годност за хранителни продукти	вж. Разширена информация за материала
Температура на околната среда	5 °C...60 °C
среден интервал за смяна на силфона	1 scycle
Ориентировъчна стойност на полезен товар	5.1 kg
Тегло на продукта	785 g
Начин на закрепване	с външна резба с контра-гайка по избор:
Пневматична връзка	G1/8
Указание за материала	Съответствие с RoHS
Материал на силфона	VMQ (силикон)

Характеристика	Стойност
Материал на тялото	Алуминий анодиран