

# Кульовий кран VAPB-2 1/2-F-25-F07

Номер деталі: 534310

FESTO



## Технічні дані

Особливості	Значення
Конструкція	2-ходовий кульовий клапан
Спосіб приведення в дію	механічно
Спосіб ущільнення	М'який
Положення монтажу	Будь-який
Тип кріплення	Монтаж в лінії
Під'єднання технологічного клапана	Rp2 1/2

Особливості	Значення
Індикатор положення перемикача	Напрямок прорізу = напрямок потоку
Схема отворів фланця	F07
Номінальний розмір DN	63
Напрямок потоку	Реверсивний
Номінальний тиск арматури PN	25
Момент відриву при перепаді тиску , номінальний тиск клапана Pn	45 Nm
Момент відриву при різниці тиску 1 МПа (10 bar, 145 psi)	33 Nm
На підставі норм	ISO 5211
Середовище	Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [-:--:] Інертні гази Вода Нейтральні рідини
Температура середовища	-20 °C...150 °C
Швидкість потоку Kv	535 m <sup>3</sup> /h
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Відповідність LABS	VDMA 24364 Зона III
Матеріал корпусу	Латунь Нікельований
Номер матеріалу корпусу	2.0402 CW617N
Матеріальні ущільнення	HNBR PTFE
Матеріал кулі	Латунь Тверде хромоване покриття
Номер матеріалу кулі	2.0402 CW617N
Матеріал валу	Латунь
Номер матеріалу валу	2.0401 CW614N
Вага продукту	3100 g
Клас корозійної стійкості (CRC)	1 - низький опір корозії