

Сферичен кран VAPB-2 1/2-F-63-F0710-CR

Специф. Номер: 534319

FESTO

корозионно и киселинноустойчив.



Информационен лист

Белег	Стойност
Конструкция	Двупътен сферичен кран
Тип на действие	маханичен
Принцип на уплътняване	мек
Тип на закрепване	Последователен монтаж
Свързване на арматура	Rp2 1/2
Матрица на отворите на фланеца	F07 F10
вътрешен диаметър	65 mm
Номинален диаметър DN	65
Номинално налягане на арматурата	63
Момент на действие	69 Nm
Работна среда	Compressed air in accordance with ISO8573-1:2010 [-:~:] Inert gases Water Neutral fluids
Температура на средата	-10 ... 180 °C
дебит Kv	507 m ³ /h
Информация за материала на корпуса	високолегирана стомана, неръждаема
Номер на материала на кутията	1.4408
Информация за материала на уплътненията	FPM PTFE
информация за материала на съчмата	високолегирана стомана, неръждаема
Номер на материала на съчмата	1.4401
Информация за материала на вала	високолегирана стомана, неръждаема
Номер на материала на вала	1.4401
Тегло на продукта	9,200 g
СЕ- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU- нормала за уреди за налягане
Клас на корозионна устойчивост KBK	3