

Сферичен кран VAPB-4-F-63-F10-CR

Специф. Номер: 534321

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	Rp4
Матрица на отворите на фланеца	F10
вътрешен диаметър	100 mm
Номинален диаметър DN	100
Номинално налягане на арматурата	63
Момент на действие	95 Nm
Работна среда	Compressed air in accordance with ISO8573-1:2010 [:-:-] Inert gases Water Neutral fluids
Температура на средата	-10 ... 180 °C
дебит Kv	1,414 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	22,300 g
CE- знаци (виж декларация за съответствие)	по EU- нормала за уреди за налягане
Клас на корозионна устойчивост KBK	3