

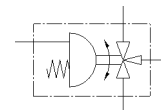
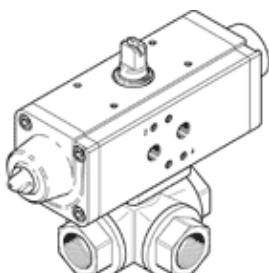
# ボールバルブ駆動ユニット

## VZBA-2"-GGG-63-32T-F0507-V4V4T-PS90-R-90-4-C

部品番号: 1915751

FESTO

3/2-way, flange hole pattern F0507, thread EN 10226-1.



### データシート

特長	値
構造	3方向ボールバルブ Tホール
操作方法	空気圧
取付方向	任意
取付方法	ライン設備
プロセスバルブ接続	Rp2
切換位置表示	スロット指示/フロー指示
DN: 呼び径	50
使用圧力	6 ... 8.4 bar
プロセスバルブの呼び圧力	63
流体	ISO8573-1:2010 [-:-:-]準拠の圧縮エア 不活性ガス 水 (水蒸気除く) 中性流体
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア
作動/パイロット流体に注意	給油運転可能 (継続運転に必要)
流体温度	-10 ... 200 °C
周囲温度	-10 ... 80 °C
Tホール (エルボ) のKv値	48.8 m3/h
Flow rate Kv type T straight	100 m3/h
組み付け時の最高表面温度	TX
Explosion group assembly	IIC, IIIC
材質	RoHS対応
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	ステンレス
ハウジングの材質番号	1.4408
Material seals	PTFE 強化PTFE
Material ball	ステンレス
ボールの材質番号	1.4408
Material shaft	ステンレス
シャフトの材質番号	1.4401
質量	12,900 g
防爆発火等級	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
耐酸性クラス: CRC	3 - 腐食ストレス高