



ダンパー用 アクチュエータ WP201



■ 特徴

周囲温度範囲 -10~83℃

電空・空空とも対応可能



■ 仕様

項目	WP200 複動
入力信号	20~100kPa (レンジアジャストメントの調整で 1/2 スプリットまで可能)
供給空気圧	0.14~0.70MPa
ストローク	125mm
空気接続口	標準: Rc 1/4 (圧力計 Rc 1/8) オプション: 1/4 NPT (圧力計 1/8 NPT)
圧力計	標準: 0.2MPa、0.4MPa、1.0MPa オプション: kPa、psi、bar ※1
構造	防滴
カム	標準: リニア特性 オプション: 非線形特性
周囲温度範囲	-10~83℃
質量	約8.0kg
材質	本体/カバー: アルミダイカスト (アルマイト処理)
シリンダ	耐熱仕様 形式: CA2C63-125-DCP5769P
リニアリティ	±3.5%
ヒステリシス	2.0%
繰返し性	1.0%
感度	1.0%
供給圧力変動	0.3%/0.01MPa
姿勢誤差	10°: 0.5% 90°: 1.0%
耐振性	1%/1G
空気消費量	10Nℓ/min (SUP 0.4MPa、出力圧 75%バランス時)
最大処理流量	140/min (SUP 0.4MPa 時)
バランス圧力	75%

※1 psiは海外用途の為記載しています。したがって国内用途では使用不可です。

■ 外形寸法

