



仕様	
シリンダ内径	205 mm
ピストンストローク	50 mm
ピストン推力	94 kN (9585 kgf)
(油圧力 4.0 MPa)	
最高油圧力	4.0 MPa (40.8 kgf/cm ²)
最高回転数	3800 min ⁻¹
質量	34.1 kg
慣性モーメント	0.160 kg·m ²
ドレン量	4.5 μ /min
ISO V6 32.50° C. 3.0MPa	

付属品

1. ホースニップル $\phi 33 : 1$ ヶ

図面来歴				尺度	形式	S2091L	重量	kg
部長	課長	係長	主任	設計	CAD	回転油圧シリンダ		
株式会社 北川鉄工所						名称	S2091L ガイケイ	
作成年月日						三角法	図面番号	
61R 21 6352						3		