



Sunfab固定容量形2ステージポンプは異なる2口の吐出を必要とする車両に最適です。

SCPD56/26 DINは押しのけ容積56.0,26.0 cm³/rev を持ち,最高使用圧力400barまで使用できます。パワーテイクオフ脱着できるギアボックスを直接取付できます。左(L)または(R)の両回転に対応しており,回転速度は最適化されています。

特色と利点：

- 高い自吸速度
- 低騒音レベルを維持
- ベアリング、シール等の高品質素材の選定による長寿命化
- 二重シャフトシールのOリングはパワーテイクオフやポンプからの油漏れをなくします。

形式および主要データ

例	SC	PD	-	56/26	L	-	V	-	DL4	-	L35	-	S0	S	-	2	00
	ライン	1		2	3		4		5		6		7	8		9	10

ライン	SC	Sunfabコンパクト、斜軸設計
-----	----	------------------

1. 形式	PD	2ステージポンプ
-------	----	----------

2. 押しのけ容積	56/26
-----------	-------

3. 回転方向	L	左
	R	右

4. シャフトシール	V	FPM
------------	---	-----

5. 取付フランジ	DL4	DIN 4-h (ISO 76530)
-----------	-----	---------------------

6. シャフト	L35	DIN 5462/ISO14
---------	-----	----------------

7. 接続カバー	S0	Sunfab標準
----------	----	----------

8. 接続	S	Sunfab標準
-------	---	----------

9. 追加仕様	2	高回転タイプ
---------	---	--------

10. アクセサリー	00	アクセサリはありません
------------	----	-------------

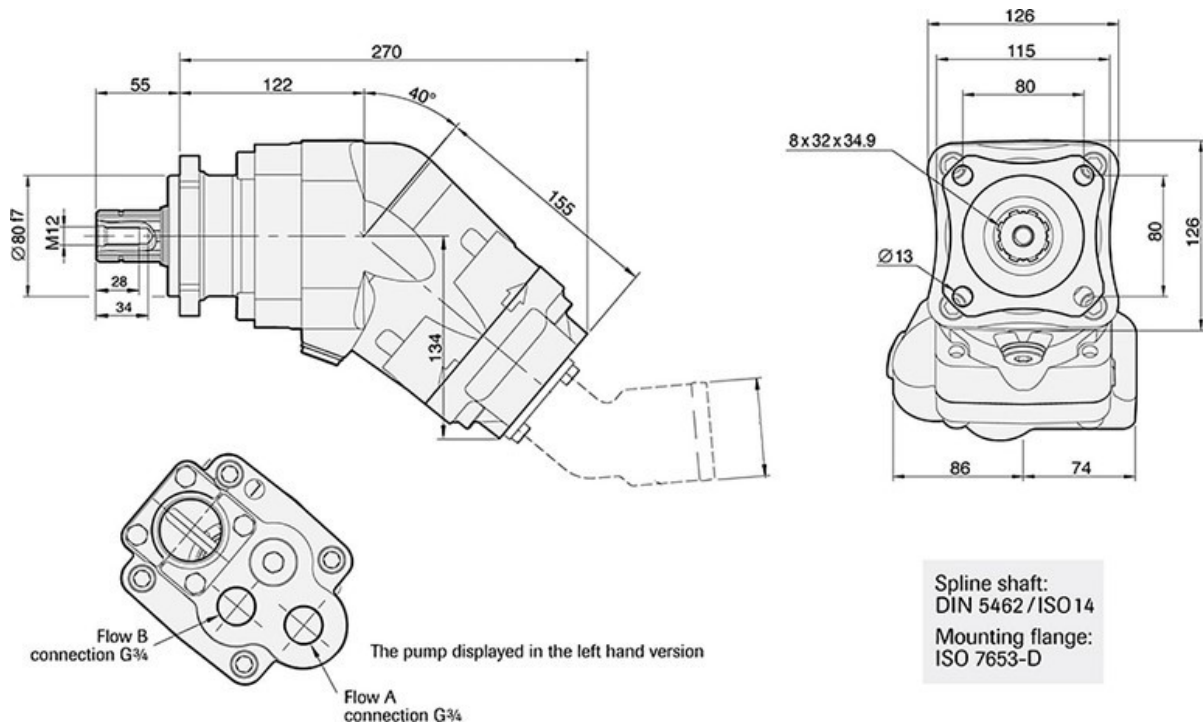
X = 標準

(X) = オプション

O=リクエスト可能、Sunfabへお問い合わせください。

SCPD 56/26 DIN

ポンプ回転速度によるA+B	rpm	l/min		
理論吐出量	600	34 + 16 = 50		
	1000	56 + 26 = 82		
	1200	67 + 31 = 98		
	1500	84 + 39 = 123		
	1800	101 + 47 = 148		
押しのけ容積 A+B	cm ³ /rev	56.0 + 26.1		
ポンプ最高回転速度	rpm	1850		
最高使用圧力	Bar	400		
重量	kg	18.0		
バルブなし自重トルク	Nm	21.0		
圧力およびポンプ回転速度による理論出力	rpm	200 Bar	300 Bar	400 Bar
	600	11.2 + 5.2 = 16.4 kW	16.8 + 7.8 = 24.6 kW	22.4 + 10.4 = 32.8 kW
	1200	22.4 + 10.4 = 32.8 kW	33.6 + 15.6 = 49.2 kW	44.8 + 20.8 = 65.6 kW
	1800	33.6 + 15.6 = 49.2 kW	50.4 + 23.4 = 73.8 kW	67.2 + 31.2 = 98.4 kW
異なる圧力によるポンプ軸常用圧力		200 Bar	300 Bar	400 Bar
		178 + 83 = 261 Nm	267 + 124 = 391 Nm	356 + 165 = 521 Nm
	回転方向	左 (L) または右 (R)		



Splined shaft:
DIN 5462 / ISO 14
Mounting flange:
ISO 7653-D



注意!

ポンプが稼働時、

1. 圧力ホースに触れないでください。
2. 回転箇所は特に注意してください。
3. ポンプおよび油圧ホースは熱くなることがあります。

Sunfabは予告なしにデザインおよび寸法を変更することがあります。当社は印刷ミス、誤植等による責任は負いません。

© Copyright 2022 Sunfab Hydraulics AB. All Rights Reserved.