:

.

27.11.2020

TP 25-50/2 A-O-A-BQQE-AX1



: 98346587

12756. EN

12730.

Frequency converter: .

:

: -25 .. 120 °C

: 20 °C : 998.2 / ³

, : 2800 /

: 3.72 ³/ : 2.7 : 68

: BQQE

- : ISO9906:2012 3B2

:

c : EN-GJL-150 : ASTM class 25

: PES+30% GF

: -30 .. 40 °C

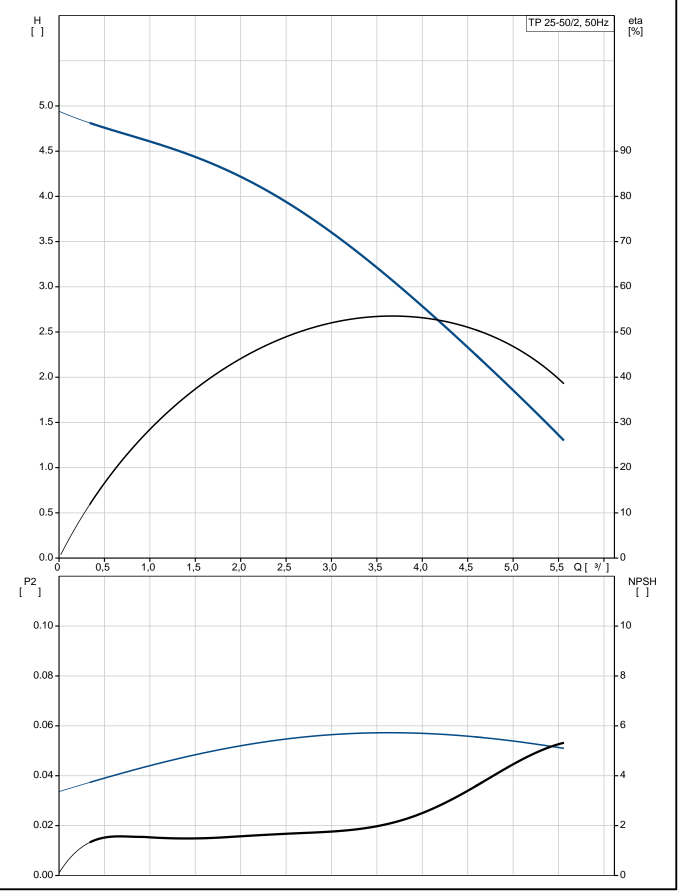


```
10
                          - : 10
                                       / 120 °C
                           : G
                          : DN 25
                          PN 10
                          180
                           : FT75
                         71A
                    - P2: 0.12
                          50 Hz
                          1 x 220-240
                          1.36-1.57 A
                          400-370 %
Cos
                           : 0.77
                          2815-2835 /
                                             : 52.3-53.2 %
                          2
              (IEC 34-5):
                          55 Dust/Jetting
             (IEC 85):
                          98714251
                          9.4
                          11.4
                          0.04 3
Danish VVS No.:
                          381800050
                         HU
                          8413705100
```



:

98346587 TP 25-50/2 A-O-A-BQQE-AX1 50

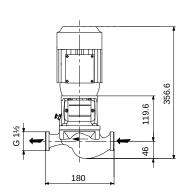


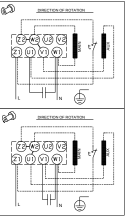


		:
		H []
:		
÷	TP 25-50/2 A-O-A-BQQE-AX1	5.0
<u>:</u>	98346587	4.5
EAN :	5711493379881	4.5
:	0717100070001	4.0
,	2800 /	3.5
:		
:	3.72 3/	3.0
<u>:</u> :	2.7 50	2.5
	: 68	2.0
:	BQQE	
- :	ISO9906:2012 3B2	1.5
:	A	1.0
:		0.5
:	EN C II 450	
c:	EN-GJL-150 ASTM class 25	0.0 / 0 0,5 1,0
· :	ASTIVI Class 25	D2
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	PES+30% GF	[] 0.10
:	Α	
:		0.08
	-30 40 °C	0.06
: :	10	0.04
•		0.04
. :	10 / 120 °C	0.02
	: G	0.00
:		
<u>:</u>	PN 10 180	141
:		133
:	0	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
:		
:	-25 120 °C	
:	20 °C	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	998.2 / 3	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	990.2 / -	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	71A	
- P2:	0.12	$ \downarrow $
:	50 Hz	54 62
:	1 x 220-240	
:	1.36-1.57 A	DIRECTION OF ROTATION
:	400-370 %	
Cos -	: 0.77	
:	2815-2835 /	
:	52.3-53.2 %	
:	2	
(IEC 34-5):	55 Dust/Jetting	
(IEC 85):	F	DIRECTION OF ROTATION
;	PTO	(Z2-W2) (V2) (V2)
<u>:</u>	98714251	
<u>:</u>		_
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	
-		

:	27.11.2020	
H []	TP 25-50/2, 50Hz	eta [%]
5.0		
4.5		- 90
4.0		- 80
3.5		- 70
3.0		- 60
2.5		- 50
2.0		- 40
1.5		- 30
1.0		- 20
0.5		- 10
	0 0,5 1,0 1,5 2,0 2,5 3,0 3,5 4,0 4,5 5,0 Q[3/]	Lo
P2 [] 0.10		NPSH [] -10
0.08		- 8
0.06		-6
0.04		- 4
0.02		- 2
0.00		L ₀

:





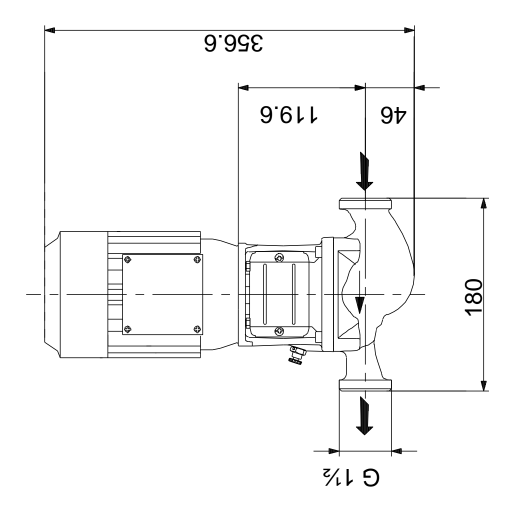


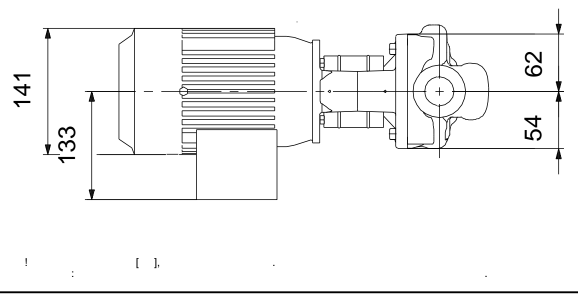
():		9.4
():		11.4
:		0.04 3
Danish VVS No.:		381800050
С	:	HU
	:	8413705100



:

98346587 TP 25-50/2 A-O-A-BQQE-AX1 50







98346587 TP 25-50/2 A-O-A-BQQE-AX1 50

