

SL1.80.80.15.4.50E.C

: 98625875

S-tube® 3%.

DIN.

С

Maximum liquid temperature: 40 °C

998.2 / 3

S-TUBE : 80

> SIC/SIC CARBON/CERAMICS : CE, EN12050-1

: ISO9906:2012 3B2

EN 5.1301 EN-GJL-250

EN 5.1301 EN-GJL-250

EN-GJL-250

Maximum ambient temperature: 40 °C DIN

100 80 PN 10 : 20

- P1: 1.9

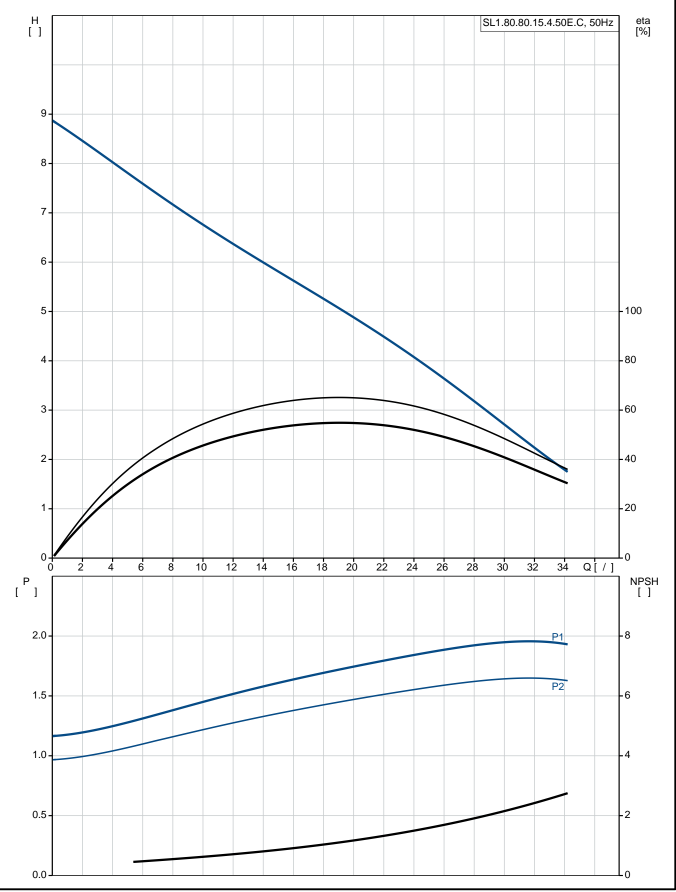


: 23.10.2020

- P2: 1.5 50 Hz 3 x 220-240 +10/-10 % 20 7.1-7.2 A 49 A Cos phi -0.70 Cos phi -3/4 : 0.61 Cos phi -1/2 : 0.48 1452 / : 84.3 % : 83.9 % 3/4 1/2 : 81.8 % (IEC 34-5): IP68 (IEC 85): Н 10 LYNIFLEX 101



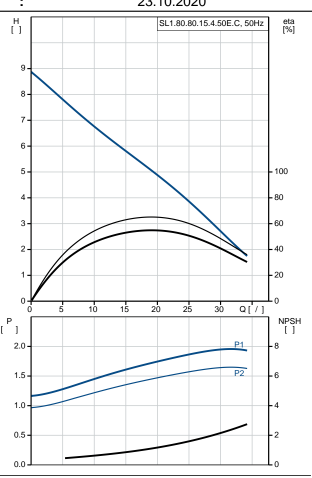
:

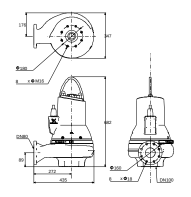


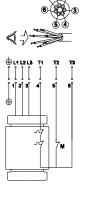


:

: :	SL1.80.80.15.4.50E.C
	98625875
EAN :	5711498461062
<u> : </u>	
Maximum flow:	34.2 /
Ma . :	34.2 /
:	8.9
:	S-TUBE
:	80
:	SIC/SIC
:	CARBON/CERAMICS
:	CE, EN12050-1
- :	ISO9906:2012 3B2
:	N
:	
:	
:	EN 5.1301 EN-GJL-250
:	
:	EN 5.1301 EN-GJL-250
:	EN-GJL-250
:	
Maximum ambient temperature:	40 °C
:	DIN
:	100
:	80
:	PN 10
:	20
/ :	SUBMERGED
:	Vertical
:	
Maximum liquid temperature:	40 °C
:	998.2 / 3
:	1.0
- P1:	1.9
- P2:	1.5
<u> </u>	50 Hz
:	3 x 220-240
<u> </u>	+10/-10 %
	20
	71.72 ^
:	7.1-7.2 A
:	49 A
: Cos phi :	
:	49 A
: Cos phi - : : 3/4	49 A 0.70 0.61
: Cos phi - : : : : : : : : : : : : : : : : : :	49 A 0.70
: Cos phi - : : : : : : : : : : : : : : : : : :	49 A 0.70 0.61
: Cos phi - : 3/4 : Cos phi - : 1/2 : :	49 A 0.70 0.61 0.48 1452 /
: Cos phi - : 3/4 Cos phi - : 3/4 Cos phi - : 1/2 : : : :	49 A 0.70 0.61 0.48
: Cos phi - : 3/4 Cos phi - : 3/4 : Cos phi - : 1/2 : : : : 3/4	49 A 0.70 0.61 0.48 1452 /
: Cos phi - : 3/4 Cos phi - : 3/4 : Cos phi - : 1/2	49 A 0.70 0.61 0.48 1452 / 84.3 % 83.9 %
: Cos phi - : 3/4 Cos phi - : 3/4 : Cos phi - : 1/2 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	49 A 0.70 0.61 0.48 1452 / 84.3 %
: Cos phi - : 3/4 Cos phi - : 1/2 : : : 3/4	49 A 0.70 0.61 0.48 1452 / 84.3 % 83.9 %
: Cos phi - : 3/4 Cos phi - : 1/2 : : 3/4	49 A 0.70 0.61 0.48 1452 / 84.3 % 83.9 % 81.8 %
: Cos phi - : : : : : : : : : : : : : : : : : :	49 A 0.70 0.61 0.48 1452 / 84.3 % 83.9 % 81.8 %





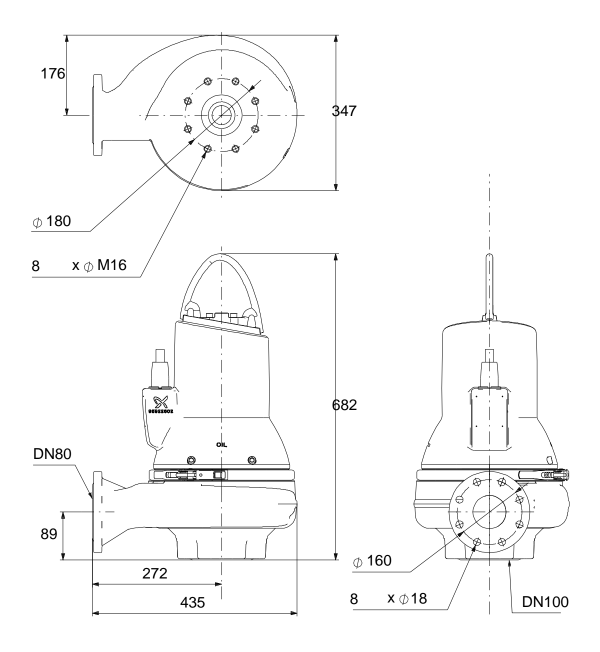




:	
·	
:	10
:	LYNIFLEX
:	
:	
:	С
•	
:	
:	101

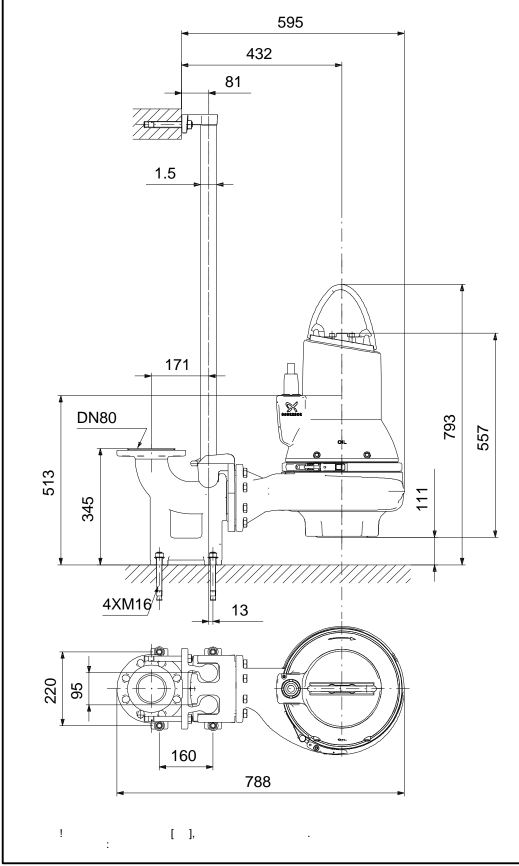


:



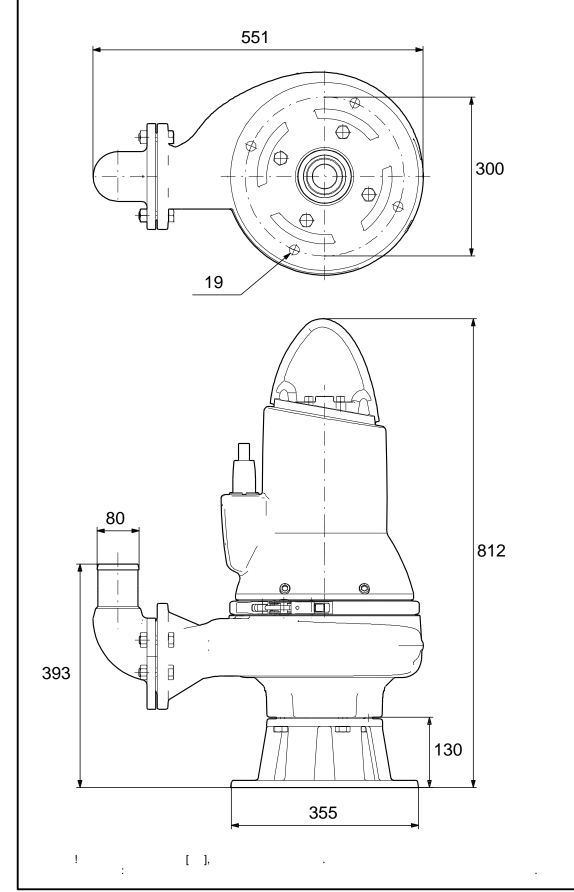


:





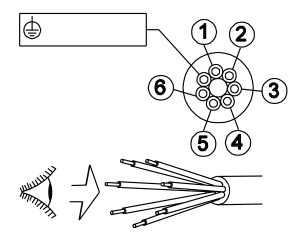
:

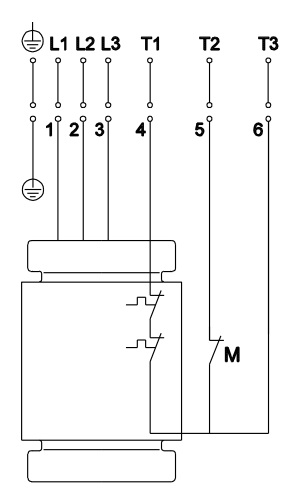




:

98625875 SL1.80.80.15.4.50E.C 50





[],