

1 **SEG.40.12.E.2.50B**



: 96878510

SmartTrim

AUTOADAPT

AUTOADAPT:

- ;
- ;
- ;
- ;
- ;
- « ».

AUTOADAPT:

- : :
- : : 0 .. 40 °C
- : : 998.2 / ³
- : :
- : : 2.78 /
- : : 13.14
- : :
- : : SIC/SIC
- : : LIPSEAL
- : : ISO9906:2012 3B2

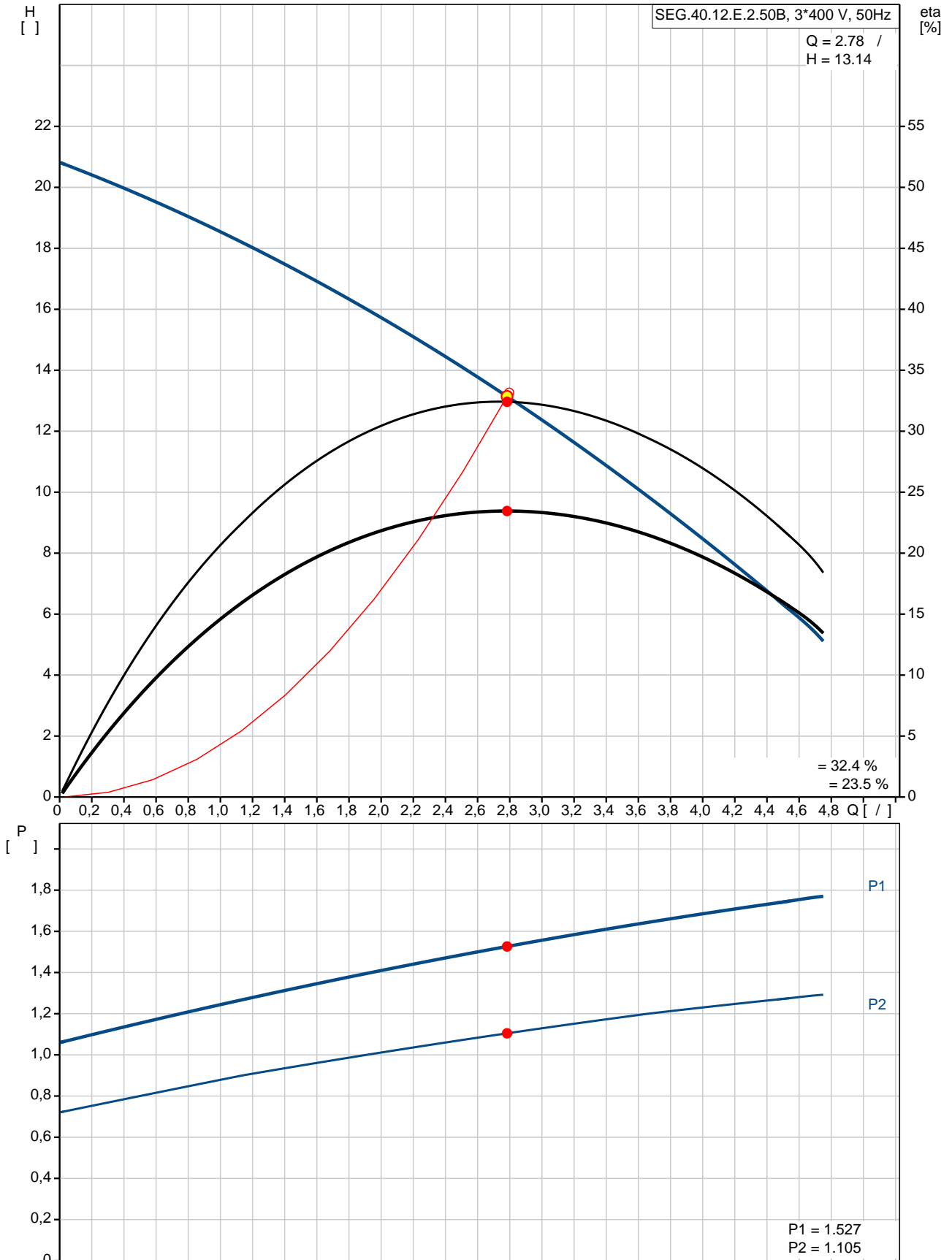
EN-GJL-200

EN-GJL-200

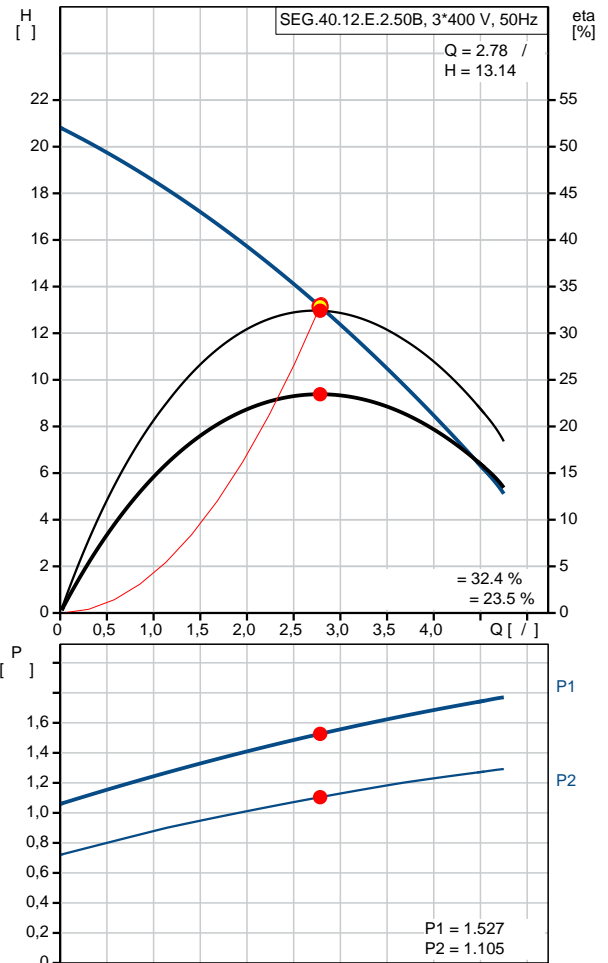
: 40 °C

	:	6	
	:	DIN	
	:	DN40/50	
	:	DN 40	
	:	PN10	
	:	: 10	
	:	: 96076063	
	:		
	:	- P1: 1.8	
	:	- P2: 1.2	
	:	: 50 Hz	
	:	: 3 x 400-415	
	:	+6/-10 %	
	:	: 30	
	:	3.2/3.2 A	
	:	21 A	
	:	: 1.9 A	
Cos phi -	-	: 0.81	
Cos phi -	.	3/4	: 0.72
Cos phi -	.	1/2	: 0.58
	:	2750 /	
	:	0.0038	<sup>2</sup>
	:	: 73 %	
	:	3/4	: 71 %
	:	1/2	: 66 %
	:	: 2	
	:		
	:	(IEC 34-5): IP68	
	:	(IEC 85): F	
	:	: 10	
	:	LYNIFLEX	
	:	NO PLUG	
	:		
	:	46.5	
C	:	DE	
	:	8413702100	

**96878510 SEG.40.12.E.2.50B 50**



: :			SEG.40.12.E.2.50B
: :			96878510
EAN	:	:	5700312551232
:	:	:	2.342,00 UER
: :			2.78 /
Ma	:	:	4.75 /
:	:	:	13.14
:	:	:	20.7
: :			SIC/SIC
: :			LIPSEAL
: - :			ISO9906:2012 3B2
: :			EN-GJL-200
: :			EN-GJL-200
: :			40 °C
: :			6
: :			DIN
: :			DN40/50
: :			DN 40
: :			PN10
: :			10
/	:	:	SUBMERGED
:	:	:	96076063
: :			0 .. 40 °C
: :			998.2 / <sup>3</sup>
: - P1:			1.8
: - P2:			1.2
: :			50 Hz
: :			3 x 400-415
: - :			+6/-10 %
: :			30
: :			3.2/3.2 A
: :			21 A
: :			1.9 A
Cos phi	-	:	0.81
Cos phi	-	3/4	0.72
Cos phi	-	1/2	0.58
: :			2750 /
: :			0.0038 <sup>2</sup>
: :			73 %
3/4	:	:	71 %
1/2	:	:	66 %
:	:	:	2



(IEC 34-5):	IP68
(IEC 85):	F
:	:
:	:
:	:
:	10
:	LYNIFLEX
:	NO PLUG
:	:
I/O:	Build in
:	:
AUTOADAPT:	
:	:
:	46.5
C	DE
:	8413702100