

1 **SEG.40.15.E.EX.2.50B**



: 96878515

SmartTrim

AUTOADAPT

AUTOADAPT:

- ;
- ;
- ;
- ;
- ;
- « ».

AUTOADAPT:

- : :
- : : 0 .. 40 °C
- : : 998.2 / 3
- : :
- : : 3.05 /
- : : 17.28
- : :
- : : SIC/SIC
- : : LIPSEAL
- : : ISO9906:2012 3B2

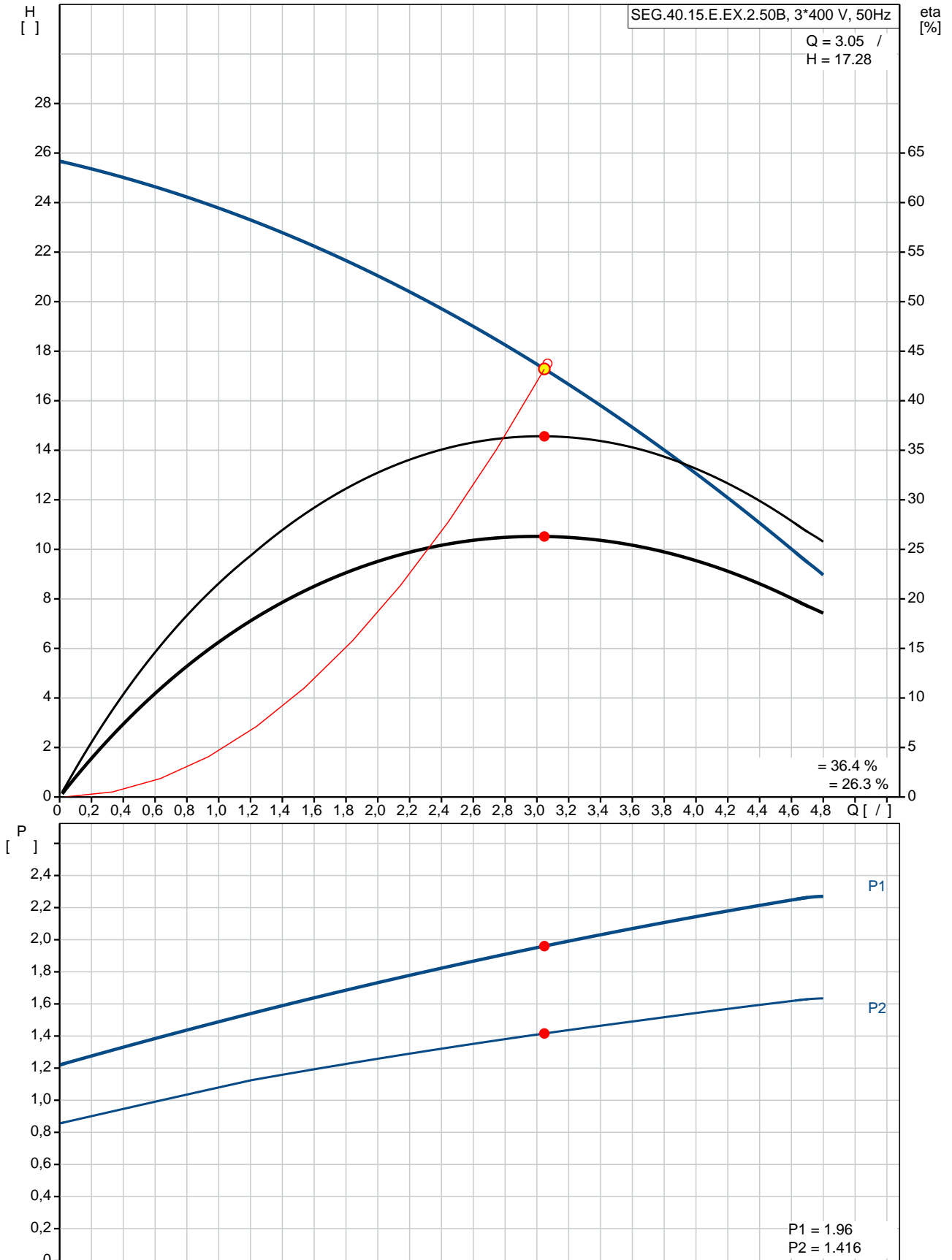
- : :
- : : EN-GJL-200
- : : EN-GJL-200

:

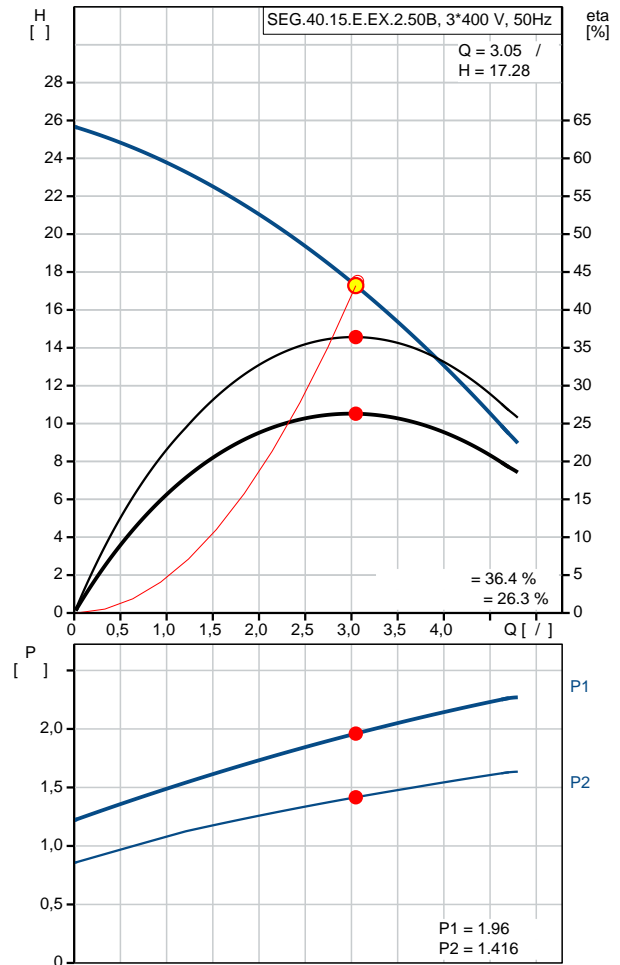
: 40 °C

: 6
 : DIN
 : DN40/50
 : DN 40
 : PN10
 : 10
 : 96076063
 :
 - P1: 2.3
 - P2: 1.5
 : 50 Hz
 : 3 x 400-415
 : +6/-10 %
 : 30
 : 3.8/3.8 A
 : 21 A
 : 1.9 A
 Cos phi - : 0.88
 Cos phi - 3/4 : 0.81
 Cos phi - 1/2 : 0.71
 : 2700 /
 : 0.004 ²
 : 72 %
 3/4 : 73 %
 1/2 : 69 %
 : 2
 :
 (IEC 34-5): IP68
 (IEC 85): F
 :
 Explosion protection standard: EN60079
 : 10
 : LYNIFLEX
 : NO PLUG
 :
 : 48.8
 C : HU
 : 8413702100

96878515 SEG.40.15.E.EX.2.50B 50



		SEG.40.15.E.EX.2.5 0B
		96878515
EAN	:	5700312551287
		3.05 /
Ma	:	4.75 /
		17.28
		25.8
		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 / ³
		- P1: 2.3
		- P2: 1.5
		50 Hz
		3 x 400-415
		+6/-10 %
		30
		3.8/3.8 A
		21 A
		1.9 A
Cos phi	-	0.88
Cos phi	-	3/4 0.81
Cos phi	-	1/2 0.71
		2700 /
		0.004 ²
		72 %
		3/4 : 73 %
		1/2 : 69 %
		2



(IEC 34-5):	IP68
(IEC 85):	F
:	:
Explosion protection standard:	EN60079
:	:
:	:
:	10
:	LYNIFLEX
:	NO PLUG
:	:
:	:
I/O:	Build in
:	:
AUTOADAPT:	:
:	:
:	48.8
C	HU
:	8413702100