

: 04.11.2020

```
CRN 10-12 A-P-A-V-HQQV
            : 96501383
                                                 PJE (Victaulic®).
                         3-
                          : -20 .. 90 °C
                          : 20 °C
998.2 / ³
                                                  : 2917 /
                          10 <sup>3</sup>/
                          96.7
                         : HQQV
                      : CE, EAC
                    - : ISO9906:2012 3B
                          EN 1.4408
                          AISI 316
             , EN/DIN:
                          EN 1.4401
            , AISI/ASTM:
                          AISI 316
                          SIC
Maximum ambient temperature: 60 °C
                           - : 25
                                      / 90 °C
                                 25
                                        / -20 °C
                            : PJE
                          : DN 50
                      : DN 50
                         PN 50
                           : FT130
                       : IEC
                          112MC
```

Grundfos CAPS [2020.10.018]

1/7



:

04.11.2020

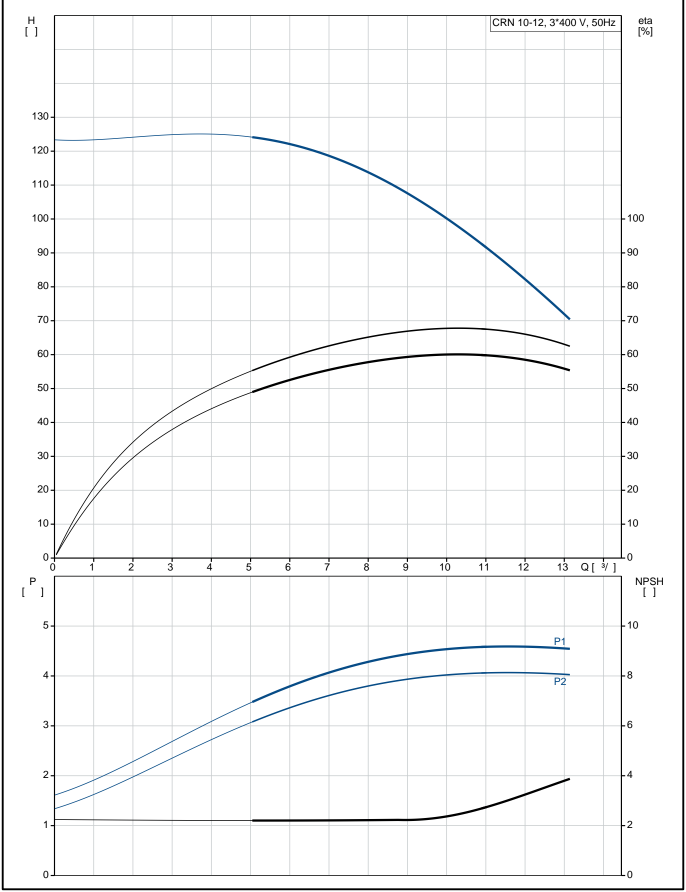
```
- : IE3
                - P2: 4
      (2),
                : 50 Hz
                  : 3 x 380-415D
                      7.9 A
                      1000-1110 %
Cos -
                       : 0.87-0.87
                       2920-2940 /
                       IE3 88,1%
                                       : 88.1 %
                       3/4 : 88.6 %
                           1/2 : 85.2 %
                       2
            (IEC 34-5):
                       55 Dust/Jetting
            (IEC 85):
                       85U15413
Frequency converter:
                          , MEI : 0.70
                       71
       ):
       ):
                       75
                       0.13 <sup>3</sup>
С
                      HU
                      8413707500
```



04.11.2020

:

96501383 CRN 10-12 A-P-A-V-HQQV 50

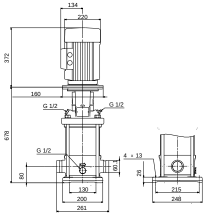


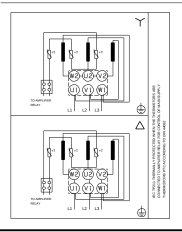


:

:	
:	CRN 10-12 A-P-A-V-HQQV
<u>:</u>	96501383
EAN :	5700396221113
:	0700000221110
,	0047
:	2917 /
:	10 ³/
:	96.7
:	122
:	12
<u>:</u>	12
:	0
ow NPSH:	N
:	
:	
:	HQQV
:	CE, EAC
- :	ISO9906:2012 3B
:	A
:	Α
:	
<u>:</u>	EN 4 4400
: ·	EN 1.4408
<u>:</u> :	AISI 316
, EN/DIN:	EN 1.4401
, AISI/ASTM:	AISI 316
; Alon Ao TW.	A
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	V
<u> </u>	SIC
:	
Maximum ambient temperature:	60 °C
. :	25
	: 25 / 90 °C
· -	. 25 / -20 °C
:	PJE
·	DN 50
 :	DN 50
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	PN 50
:	FT130
i.	Р
:	
:	
:	-20 90 °C
	20 °C
:	
:	998.2 / 3
:	IFO
:	IEC
:	112MC
- :	IE3
•	4
 - P2: (2),	4

	:		04.	11.202	0	
H				CRN 10-12	2, 3*400 V, 50H	eta [%]
130	-					
120)-					
110	-					
100	-					100
90)-					90
80	-					80
70)-					70
60	-					60
. 50)-					- 50
40)-					40
30						30
20) 					20
10						10
($0 \frac{1}{0}$	4	6 8	3 10	12 Q [³/	\perp_0
Г Р		İ				NPSH
	5				P1	10
_	.					
-	1-				P2	8
_ ;	3-					- 6
- 2	2					4
_	1					-2
- TE						<u></u> 0
	1:	3.4				







:

04.11.2020

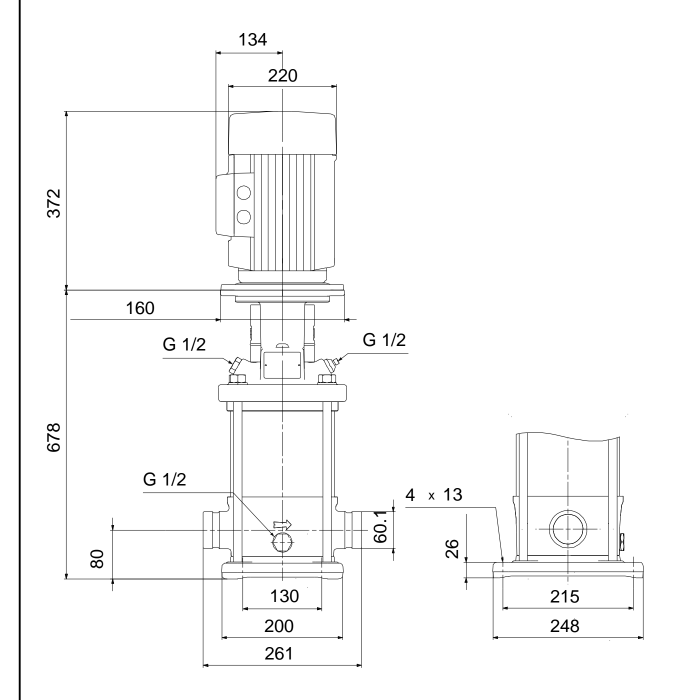
	÷	50 Hz
	:	3 x 380-415D
:		7.9 A
:		1000-1110 %
Cos -	:	0.87-0.87
	:	2920-2940 /
	:	IE3 88,1%
:		88.1 %
:	3/4	88.6 %
1/2 :		85.2 %
:		2
(IEC	34-5):	55 Dust/Jetting
(IEC	85):	F
	:	PTC
	:	85U15413
	:	
	:	•
:		
MEI :		' 0.70
():		71
():		75
:		0.13 ³
С	:	HU
:		8413707500



04.11.2020

:

96501383 CRN 10-12 A-P-A-V-HQQV 50



[],



04.11.2020

:

96501383 CRN 10-12 A-P-A-V-HQQV 50

