

# Grundfos Flerstegs pump rostfritt stål 1 1/4" 1A 400VAC type CRI 1S-12 A CA I V HQQV (7039617)



GRUNDFOS 

# TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Material	rostfritt stål
Axel	rostfritt stål 316
Pump body	rostfritt stål 316
Material impeller 1	rostfritt stål 304
Volt	400VAC
Temperatur intervall	-20°C - 90°C
Max omgivningstemperatur	40 °C
Minimum ambient temperature	0 °C
Typ	CRI 1S-12 A CA I V HQQV
Uteffekt	0.5 Hk
MWC	60 m
Storlek	1 1/4"
Effekt	0.37 kW
Antal impeller	12
Ampere	1 A
Max flow rate	1.1 m <sup>3</sup> /h
Sug	1 1/4 "

Effektivitet 73,8 %

Motor RPM 2770

## DIMENSIONER

Cb-1 50 mm

Cb-2 50 mm

H-1 610 mm

L 162 mm

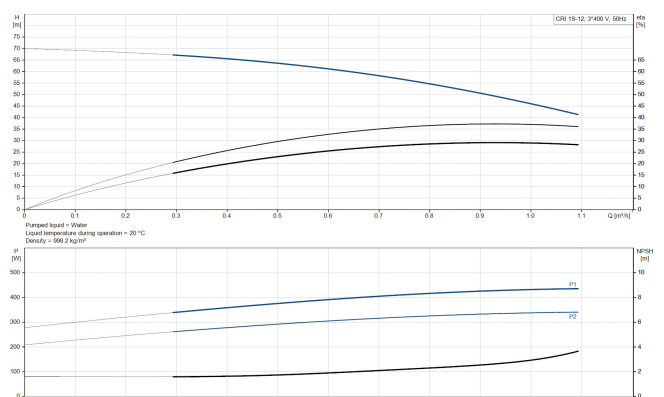
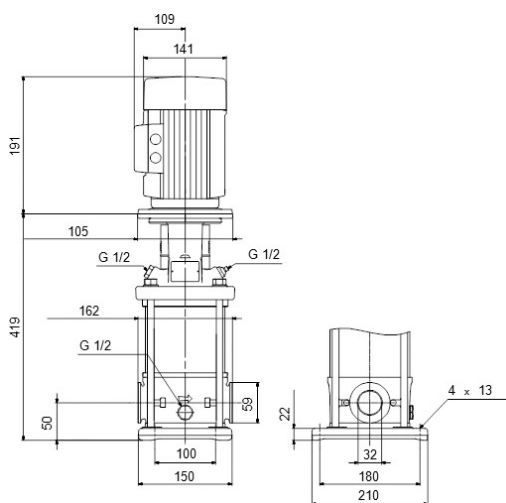
W-1 210 mm

ØDi-1 35 mm

ØDi-1 1 1/4 "

ØDi-2 35 mm

ØDi-2 1 1/4 "



# PRODUKTINFORMATION

Grundfos CRI-pumpar är vertikala, icke självsugande, flerstegs, in-line, centrifugalpumpar för installation i rörsystem och montering på fundament, lämpliga för industriella tillämpningar. Den här konstruktionen ger en mer kompakt pumpkonstruktion och rörsystem. CR-pumparna är konstruerade för en mängd olika tillämpningar, allt från pumpning av dricksvatten till pumpning av kemikalier. Pumparna är därför lämpliga för en mängd olika pumpsystem där pumpens prestanda och material uppfyller specifika krav.

**Genererad den: 10/05/2026**

Bevo Nordic A/S  
Pakhusgården 54  
5000 Odense C  
Danmark  
+45 66 19 25 45  
[info@bevo.dk](mailto:info@bevo.dk)  
<http://www.bevo.com>