

CR, CRI, CRN Hochdruck Kreiselpumpen

Technische Daten:

Förderstrom: bis 120 m³/h

Förderhöhe: bis 470 m

Medientemperatur: -40 °C bis 180 °C

Betriebsdruck: max. 50 bar

Einsatzgebiete:

Wasserversorgung und Druckerhöhung

Kesselspeisung

Kühlwasser-Kreisläufe

Industrielle Umwälzsysteme und Verfahrenstechnik

Wasch- und Beregnungsanlagen

Bauart:

Vertikale, normalsaugende mehrstufige Kreiselpumpen in Inline-Ausführung mit servicefreundlicher Patronengleitringdichtung.

CR: Grauguss / Edelstahl 1.4301

CRN: Edelstahl 1.4301 / 1.4401

Produktvorteile:

Zuverlässiger Betrieb

Hohe Wirkungsgrade

Platzsparende Konstruktion

Servicefreundliches Design

Auch für leicht aggressive Medien

Mit IE3-Hocheffizienzmotoren



Mehr Informationen auf:

<https://de.grundfos.com/products/find-product/cr.html>