



GRUNDFOS CR 255

PER GLI ESPERTI CHE VANNO OLTRE I LIMITI

Le grandi pompe Grundfos CR di nuova generazione sono ora disponibili in due nuove portate (fino a 320 m³/h), con nuove funzioni e garantendo un'efficienza di prima classe.

Più affidabile

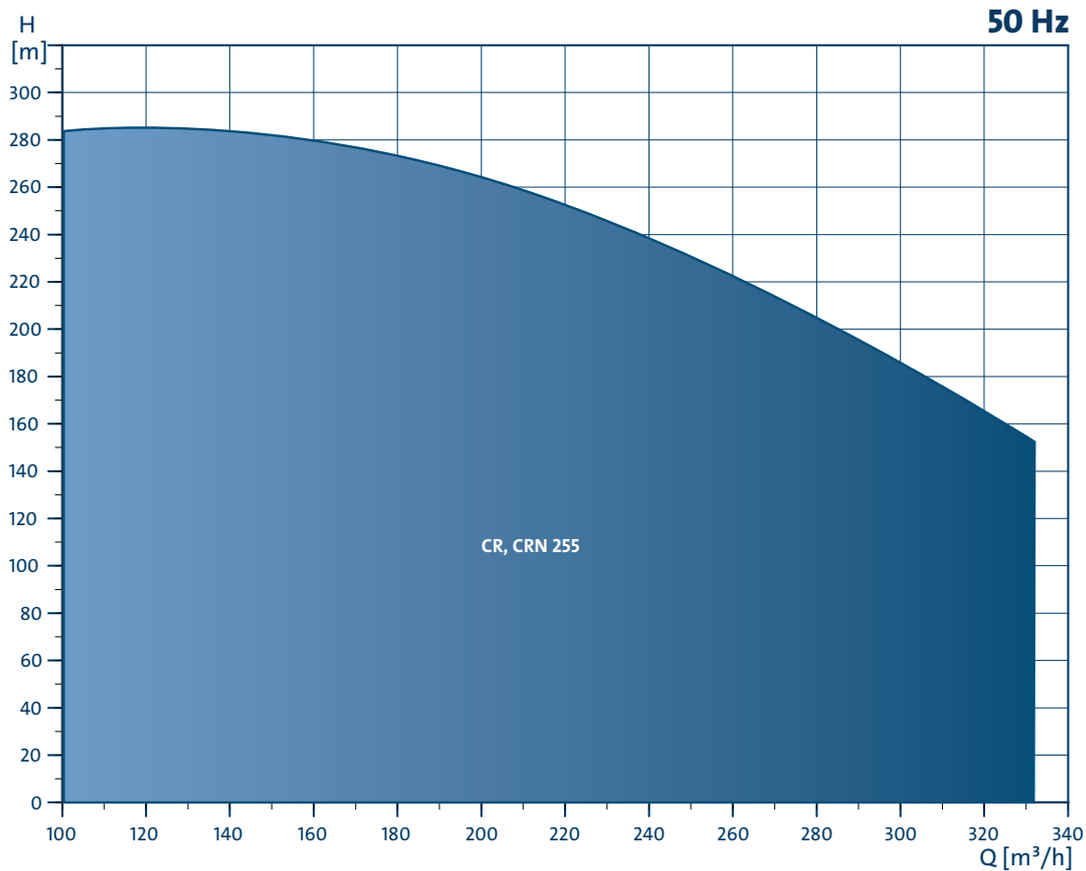
La nuova generazione delle grandi pompe CR è ancora più robusta rispetto alle precedenti grazie all'impiego di tecnologie all'avanguardia in termini di progettazione basata sulla simulazione, materiali, test e produzione.

Più efficienti dal punto di vista dei costi

Con il suo design idraulico ottimizzato - girante, palette direttrici, bocche di mandata e di aspirazione, camicia e diffusore - la nuova generazione di pompe Grundfos CR offre un'efficienza energetica di livello mondiale. Grazie a un ingombro ridotto, l'installazione è molto più facile e meno costosa ad altri modelli di pompe.

Più opzioni

La nuova generazione offre ancora più opzioni ad una gamma di pompe già incredibilmente modulare, tra cui una pressione più elevata, un NPSH inferiore e l'uso di motori standard. E, naturalmente, le nuove CR sono disponibili anche come sistemi combinati con convertitore di frequenza CUE dedicato o come sistemi di aumento pressione.



Varianti materiale

PARTE					
	Girante/ camera	Testa pompa	Base	Piastra base	Flange
CR	●	○	○	○	○
CRN	●	●	●	○	○
CRN (H-version*)	●	●	●	●	●

● Acciaio inox EN 1.4401 ○ Ghisa duttile EN-GJS-500-7 ● Acciaio inox fuso EN 1.4408

* Per ambienti corrosivi

Attacchi

PARTE		
	DIN/EN, ANSI, JIS	PJE
CR	▲	
CRN	▲	▲

Grundfos Product Center



RISPARMIA TEMPO CON IL GRUNDFOS PRODUCT CENTER

Il Grundfos Product Center ti consente di trovare, configurare e dimensionare le pompe online. È il modo più semplice e veloce per ottenere esattamente ciò di cui hai bisogno.

- Cerca per applicazione, design della pompa o famiglia di pompe
- Configura e seleziona le pompe le tue esatte specifiche
- Pompe di dimensioni corrette con l'intelligente strumento "dimensionamento rapido"
- Scarica la documentazione completa, tra cui curve, specifiche tecniche, disegni CAD, panoramica delle parti di ricambio e video sull'installazione

Visita product-selection.grundfos.com