

Pompes de surface verticale GRUNDFOS

Pompes centrifuge multicellulaire verticale

DESCRIPTION :

Les pompes de la serie CR sont des pompes centrifuges, multicellulaires, verticales et non auto-amorçantes.

La conception en ligne de la pompe permet une installation facile sur une tuyauterie horizontale avec orifices d'aspiration et de refoulement de même diamètre.

- Température du liquide de -20°C à +120°C.
- Température ambiante MAXI +40°C.

APPLICATION :

- Système de surpression, irrigation agricole.
- Irrigation agricole, industrie et complexe sportif.

CONSTRUCTION :

- Diffuseurs, impulseurs, chambres intermédiaires, chemises extérieures et arbre en acier inoxydable.
- Tête et pied de pompe en fonte.
- Garniture mécanique à cartouche en acier inoxydable avec faces de frictions en carbone/carbure de tungstène.



POUR LES MODELES HORS CATALOGUE VEUILLEZ NOUS CONSULTER

TYPE	Q (m3/h)						
	0	2	4	6	8	10	12
CR3 - 10	66	58	32				
CR 5 - 8	53	51	45	36	25		
CR 5 - 10	68	66	60	49	34		
CR 10 - 5	51	51	50,6	49	47	40,5	38

MODELES REF.	PUISSANCE	AMP. TRI
CR 3 - 10	0,75 Kw	1,86 A.
CR 5 - 8	1,10 Kw	2,5 A.
CR 5 - 10	1,50 Kw	3,15 A.
CR 10 - 5	2,20 Kw	4,45 A.