



DWC

DWC-V



DWC-N

De DWC centrifugaalpomp zijn er in 2 uitvoeringen: voor standaard toepassingen met binnendraad (DWC-N). Voor koeling en industriewater -voorzieningen met victaulische klemschaal koppelingen (DWC-V).
 Uitgevoerd in RVS, geschikt voor schoon water, licht agressieve vloeistoffen en glycoloplossingen.

Toepassingen:
 Koelmachines (chillers);
 Koel- en verwarmingssystemen;
 Verpompen van industriële vloeistoffen

Als optie kunnen de pompen geleverd met een isolatie om het pomphuis.

POMPTYPE		VERMOGEN		AMPERAGE		Q = CAPACITEIT								
230 V	230/400 V	KW	HP	1 Ph	3 Ph	L/MIN	100	200	250	300	400	500	600	750
50 Hz	50 Hz					M ³ /H	6	12	15	18	24	30	36	45
H = OPVOERHOOGTE IN METERS														
DWC300/1,1M	DWC 300/1,1T	1,1	1,5	4,3	2,5	19,2	16,6	15	13,1	8,5	-	-	-	-
DWC300/1,5M	DWC 300/1,5T	1,5	2	5,5	3,2	22,5	20,1	18,5	16,7	12	-	-	-	-
DWC500/1,5M	DWC 500/1,5T	1,5	2	5,9	3,4	-	17	16,4	15,7	14	12	9,8	6,2	-
DWC500/2,2M	DWC 500/2,2T	2,2	3	8,3	4,8	-	23	22,3	21,5	20,7	17,8	15,5	11,5	-
DWC500/3,0M	DWC 500/3,0T	3,0	4	9,7	5,6	-	25	24,4	23,7	22	20	17,6	13,6	-

Technische kenmerken

Mechanische asafdichting koolstof-keramiek- EPDM (o.a. SIC/SIC op aanvraag).
 Ingebouwde automatische thermische beveiliging (230 Volt modellen).
 Max. installatiedruk: 8 bar.

Max. vloeistoftemperatuur: 90°C. (viton 110°C.)
 Beschermingsklasse: IP55.
 Isolatieklasse: F.
 Speciale toepassingen op aanvraag.
 Aansluitingen: DWC-N 2" binnendraad.
 DWC-V 2"(60,3 mm).
 klemschaal koppeling.

