

Presentazione della gamma - Series presentation - Présentation de la gamme

Tipo pompa
 Pump type
 Type de pompe



serie - series - série

DA

Ø massimo passaggio corpi solidi
 Max Ø of solids
 Ø maxi passage corps solides

Taglio girante Impeller size Grandeur de roue	mm
G	8
F	11
E	11
D	11
C	10
B	10
A	10

Tipo di girante
 Impeller type
 Type de roue

**APERTA
 OPEN
 OUVERTE**



Caratteristiche - Performances - Caractéristiques

Tipo pompa Pump type Type de pompe	Rif. girante Impeller ref. Réf. de roue	Potenza Motore Motor power Puissance du moteur		Portata - Capacity - Débit											
		P ₁ [kW]	P ₂ [kW]	m ³ /h	0	5	10	15	20	40	60	80	100	120	
				l/s	0	1,3	2,7	4,1	5,6	11,1	16,6	22,2	27,7	33,3	
DA50A/G-011M2	G	1,7	1,1	H m	17	16,5	14,6	10,2							
DA80A/F-015M2 DA80A/F-015T2	F	2	1,5		20	17,5	16,5	14,5	11,5						
DA80A/E-022T2	E	3	2,2		21,5	20,2	19,5	18,5	16,5	5,5					
DA80A/D-037T2	D	4,7	3,7		26	25	24,5	23	22	15,5	7				
DA80A/C-055T2	C	7	5,5		29	28,8	28,2	27,5	26,5	23	18,5	13,5	8,5	3,9	
DA100A/B-055T2	B	7	5,5		37	36	34,5	33	31,8	23	11				
DA100A/A-075T2	A	9,2	7,5		39	38	37	36,2	35,5	31	25,5	17,5	7		

Caratteristiche elettriche - Electric characteristics - Caractéristiques électriques

Tipo pompa Pump type Type de pompe	Rif. girante Impeller ref. Réf. de roue	Potenza Motore Motor power Puissance du moteur		Velocità Speed Vitesse	Tensione Tension Voltage	Corrente Current Intensité	Avviamento Starting Démarrage	Is/In	Condensatore Capacitor Condensateur	Cavo elettrico Electric cable Câble électrique
		P ₁ [kW]	P ₂ [kW]	n [1/min]	V _N [V]	I _N [A]		[µF]		
DA50A/G-011M2	G	1,7	1,1	2900	230	7,3		3,5	10	1 x 3 x 1,5
DA80A/F-015M2 DA80A/F-015T2	F	2	1,5	2900	230	9,6		3,6	15	1 x 3 x 2,5
400					3,4	DOL	6		1 x 4 x 1,5	
DA80A/E-022T2	E	3	2,2	2900	400	4,7	DOL	6,4		1 x 4 x 1,5
DA80A/D-037T2	D	4,7	3,7	2900	400	7,8	DOL	6,8		1 x 4 x 1,5
DA80A/C-055T2	C	7	5,5	2900	400	11,3	DOL	7		1 x 4 x 2,5
DA100A/B-055T2	B	7	5,5	2900	400	11,3	DOL	7		1 x 4 x 2,5
DA100A/A-075T2	A	9,2	7,5	2900	400	15,8	DOL	7,4		1 x 4 x 2,5

P1 : Potenza assorbita dal motore
 P2 : Potenza resa dal motore
 η : Rendimento idraulico

Absorbed power
 Power at motor shaft
 Hydraulic efficiency

Puissance absorbée
 Puissance utile
 Rendement hydraulique

Possibili aggiornamenti senza preavviso - Revision possible without prior notice - Mises à jour éventuelles sans préavis