

Baugröße - Size - Modèle: A 2.0

Type	50/60 Hz		Fliehkraft Centrifugal force Force centrifuge [kN]	Leistungsaufnahme Power consumption Puissance absorbée [KW]	Nennstrom bei 400V [250V] Rated current at 400V [250V] Courant nominal à 400V [250V] [A]	Leistungsfaktor Power factor Facteur de puissance cos	Anlaufstrom / Nennstrom Starting current / Rated c. C. de démarr. / C. nomin. IN/IA	Bohrbild Drilling pattern Plan de perçage			Fußmaße Mounting dimensions Dimensions pied			Motormaße Motor dimensions Dimensions moteur				Gewicht Weight Poids [Kg]
	Arbeitsmoment Working torque Couple de service [kgcm]								Länge Length Longueur [mm]	Breite Width Largeur [mm]	Durchmesser Diameter Diamètre [mm]	Länge Length Longueur [mm]	Breite Width Largeur [mm]	Dicke Thickness Épaisseur [mm]	Länge Length Longueur [mm]	Breite Width Largeur [mm]	Höhe Height Hauteur [mm]	

4-polig-50/60Hz-1500/1800 min⁻¹


A20-25-4	25/17	3,05	0,27	0,63	0,62	4,10	90	125	13	135	152	99	355	135	178	72	17,5
----------	-------	------	------	------	------	------	----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	-----	----	------


2-polig-50/60 Hz-3000/3600 min⁻¹


A20-6,2-2	7,5/5,3	3,70	0,40	0,76	0,78	6,30	90	125	13	135	152	99	290	135	178	72	13,3
-----------	---------	------	------	------	------	------	----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	-----	----	------

A20-10,2-2	10,5/7,2	5,18	0,40	0,76	0,78	6,30	90	125	13	135	152	99	290	135	178	72	14,9
------------	----------	------	------	------	------	------	----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	-----	----	------

4-polig- 200 Hz-6000 min⁻¹

AH20-8,5-4		8,88	0,67	[2,07]	0,70	4,90	90	125	13	135	152	99	290	135	178	72	13,3
------------	---	------	------	--------	------	------	----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	-----	----	------

AH20-10-4		10,36	0,67	[2,07]	0,70	4,90	90	125	13	135	152	99	290	135	178	72	13,8
-----------	---	-------	------	--------	------	------	----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	-----	----	------

AH20-12-4		11,84	0,67	[2,07]	0,70	4,90	90	125	13	135	152	99	290	135	178	72	14,2
-----------	---	-------	------	--------	------	------	----	-----	----	-----	-----	----	-----	-----	-----	----	------

