

Art	Verschiebung	Förderleistung		Druck	Max. Umdrehungen	Abmessungen										
		@ 150 0 U / min	@ max. U / min			Pnom	n	EIN	B	Einlass			Auslauf			
	cm ³ / Umdrehung	l / min	l / min	Bar	U / min	mm	mm	E	F	d	E	F	d			
20A (C) 4.5X006	4.5	6.4	14.33	250	3500	42.5	80	30.2	13.1	M6- 6H	30.2	13.1	M6- 6H			
20A (C) 6.3X006	6.3	8.69	20.29	250	3500	42.5	80									
20A (C) 8.2X006	8.2	11.3 2	26.4	250	3500	42.5	80									
20A (C) 10X006	10	13.9 5	32.55	250	3500	47	89	39.7	19	M8- 6H	30.2	14.2	M6- 6H			
20A (C) 11X006	11	15.7 6	36.78	250	3500	48	91.1									
20A (C) 12X006	12	16.9 2	39.48	250	3500	48.6	92.3									
20A (C) 14X006	14	19.9 5	46.55	250	3500	50	95.4									
20A (C) 15X006	15	21.6	36	250	2500	51	96.9									
20A (C) 16X006	16	23.0 4	38.4	250	2500	52	98.6									
20A (C) 19X006	19	27.3 6	45.6	200	2500	54	103.5									
20A (C) 22X006	22	31.6 8	42.24	180	2000	57	108.5									
20A (C) 25X006	25	36	48	160	2000	59.2	113.4							39.7	19	M8

