

			Pumpentyp F 550 ... / F 560 ...																	
			50/21									54/26								
		Förderdruck [bar]	0	1	2	3	4	5	6	7	8	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Viskosität [mPas]	P1 [kW]	N [1/min]	Q [L/min]									Q [L/min]								
	1000	0,75	700	24	23	22	21	21	21	21	21	20	36	36	34	34	33	33	32	31
930			31	30	30	29	28	28	27	27	27	47	47	46	43	42	43	42	40	39
1,1		700	23	23	22	22	22	22	21	21	20	36	36	34	34	33	33	32	31	31
		930	31	30	30	29	29	28	28	27	27	46	46	46	44	44	43	42	41	40
5000	0,75	700	24	23	22	21	21	21	21	21	20	36	36	34	34	33	33	32	31	30
		930	31	30	30	29	28	28	27	27	27	47	47	46	43	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗
	1,1	700	23	23	22	22	22	22	21	21	20	36	36	34	34	33	33	32	31	31
		930	31	30	30	29	29	28	28	27	27	46	46	46	44	44	43	42	41	⊗
10000	0,75	700	18	18	18	18	18	17	17	17	17	24	24	24	24	23	23	22	22	22
		930	22	22	22	22	22	22	21	21	21	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗
	1,1	700	18	18	18	18	18	18	18	18	17	24	24	24	23	23	23	22	22	22
		930	24	24	24	23	23	22	22	22	22	29	29	29	29	28	27	27	⊗	⊗
15000	0,75	700	16	16	16	16	16	16	15	15	14	20	20	20	20	19	19	19	19	19
		930	19	19	19	19	18	18	18	18	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗	⊗
	1,1	700	16	16	16	15	15	15	15	15	15	22	22	22	22	21	21	20	19	19
		930	18	18	18	18	18	18	18	18	17	26	26	26	26	25	25	24	⊗	⊗

Alle Messwerte ± 10%

Die Messdaten gelten nur für newtonsche Flüssigkeiten.

Die Messungen wurden mit Meßöl CS 460 durchgeführt.



<= Nennlast

<= 10% Überlast



Überlast

560 88 000_00