

Kreiselpumpe, zweistufig mit Gewindestutzen

2C

Technische Daten: [hier klicken](http://seitzpumpen.homepage.t-online.de/PDF-Dateien/2C.pdf)  <http://seitzpumpen.homepage.t-online.de/PDF-Dateien/2C.pdf> 



Pumpentyp 3ph. 400V IE3	Motor		Preis	Pumpentyp 1ph. 230V	Motor		Preis
	kW	HP			kW	HP	
2C25/160C	1,1	1,5	758,-- €	2CM25/160C	1,1	1,5	685,-- €
2C25/160B	1,5	2,0	778,-- €	2CM25/160B	1,5	2,0	704,-- €
2C25/160A	2,2	3,0	1.224,-- €				
2C25/180A	3,0	4,0	1.239,-- €				
2C32/190C	2,2	3,0	1.755,-- €				
2C32/190B	3,0	4,0	1.453,-- €				
2C32/190A	4,0	5,5	1.586,-- €				
2C32/210D	4,0	5,5	1.668,-- €				
2C32/210C	5,5	7,5	1.923,-- €				
2C32/210B	7,5	10,0	2.062,-- €				
2C32/210A	9,2	12,5	2.390,-- €				
2C32/215A	11,0	15,0	2.567,-- €				
2C40/180D	4,0	5,5	1.741,-- €				
2C40/180C	5,5	7,5	2.037,-- €				
2C40/180B	7,5	10,0	2.180,-- €				
2C40/180A	9,2	12,5	2.421,-- €				
2C40/200A	11,0	15,0	2.952,-- €				

230V 1ph. Ausführung nur eingeschränkt einsetzbar für gewerblichen Einsatz

