



## Kleinkreiselpumpen

### Selbstansaugend

Industrieausführungen auf Anfrage

	Pumpentyp	Gehäuse	Laufrad	S+D	kW	Spannung [V]	Hm max.	L/Min max.
	PKS 60	Guss	Messing	1" IG	0,37	1x230 od. 3x400	40	40
	PKS 65	Guss	Messing	1" IG	0,55	1x230 od. 3x400	50	50
	LB100	Messing	Messing	1" IG	0,6	1x230 od. 3x400	40	45

### Normalsaugend

Industrieausführungen auf Anfrage

	Pumpentyp	Gehäuse	Laufrad	S+D	kW	Volt	Hm max.	L/Min max.
	PK 60	Guss	Messing	1" IG	0,37	1x230 od. 3x400	40	40
	PK 70	Guss	Messing	1" IG	0,6	1x230 od. 3x400	65	50
	PK 80	Guss	Messing	1" IG	0,75	1x230	70	50
	PK 90	Guss	Messing	3/4" IG	0,75	1x230 od. 3x400	90	40
	PK 100	Guss	Messing	1" IG	1,1	3x400	85	70
	PQ 60	Guss	Messing	1" IG	0,37	1x230 od. 3x400	40	40
	PQ 70	Guss	Messing	1" IG	0,6	1x230 od. 3x400	65	50
	PQ 80	Guss	Messing	1" IG	0,75	1x230 od. 3x400	70	50
	PQ 81	Guss	Messing	1/2" IG	0,5	1x230 od. 3x400	90	18
	PQ 3000	Guss	Bronze	3/4" IG	2,2	3x400	160	50
	KF 3	Guss	Messing	1" IG	0,55	1x230 od. 3x400	62	50
	KF 4	Guss	Messing	1" IG	0,75	1x230 od. 3x400	76	50
	KF 5	Guss	Messing	1" IG	1,1	1x230	73	70
	KF 6	Guss	Messing	1" IG	1,5	3x400	88	70
	VIB 15/40	Messing	Messing	3/8" IG	0,25	1x230 od. 3x400	35	15
	VIB 45/42	Messing	Messing	3/8" IG	0,58	1x230 od. 3x400	38	28
	PB 70	Messing	Messing	1/2" IG	0,58	1x230 od. 3x400	82	23
	PQA 60	Ryton Messing	Messing	1/2" IG	0,37	1x230	40	32
	PQA 70	Ryton Messing	Messing	1/2" IG	0,55	1x230 od. 3x400	65	45
	PQA 90	Ryton Messing	Messing	1/2" IG	0,75	1x230 od. 3x400	90	38