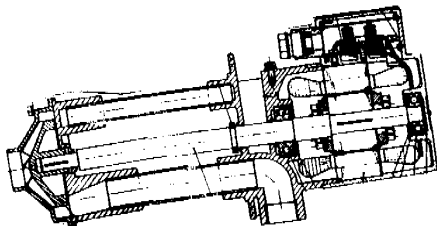


KÜHLMITTELPUMPEN

Diese Elektropumpen sind zum Fördern von Kühl -und Schneidemulsionen von Werkzeugmaschinen bestimmt. Sie können permanent gedrosselt arbeiten.

Es gibt sie in Wechsel -und Drehstrom mit 6 verschiedenen Eintauchtiefen.

Maße: Lochkreis D=115mm Schutzart: IP 54
 Außen D=130mm Isolationsklasse F
 Förderhöhe 4m 40kPa



Type	Spg/Freq (V/Hz)	Leistung (W)	Fördermenge (l/s)	Förderstrom L/min	Eintauchtiefe (cm)	Preis €/Stk
9 COA 2-09	220~/50	90	0,42	25	9	196,00
9 COA 2-10	220~/50	90	0,42	25	10	196,00
9 COA 2-12	220~/50	90	0,42	25	12	198,00
9 COA 2-17	220~/50	90	0,42	25	17	200,00
9 COA 2-22	220~/50	90	0,42	25	22	202,00
9 COA 2-27	220~/50	90	0,42	25	27	204,00
3 COA 2-09	220/380/50	90	0,42	25	9	148,00
3 COA 2-10	220/380/50	90	0,42	25	10	148,00
3 COA 2-12	220/380/50	90	0,42	25	12	150,00
3 COA 2-17	220/380/50	90	0,42	25	17	152,00
3 COA 2-22	220/380/50	90	0,42	25	22	154,00
3 COA 2-27	220/380/50	90	0,42	25	27	156,00
3 COA 4-12	220/380/50	120	0,67	40	12	156,00
3 COA 4-17	220/380/50	120	0,67	40	17	158,00
3 COA 4-22	220/380/50	120	0,67	40	22	162,00
3 COA 4-27	220/380/50	120	0,67	40	27	168,00
3 COA 6-17	220/380/50	155	1,05	63	17	174,00
3 COA 6-22	220/380/50	155	1,05	63	22	176,00
3 COA 6-27	220/380/50	155	1,05	63	27	178,00

Elektrotauchpumpen für höheren Druck, weitere Leistungen und Eintauchtiefen auf Anfrage lieferbar.

Rabatt für Wiederverkäufer

Die o.a. Preise verstehen sich INKL. CU-ZUSCHLAG, exkl. Mehrwertsteuer, ab Lager Wien.