

Ifd. Nr.	Stückzahl	Gegenstand	Preis je Einheit	Betrag
		<p><b>KSB Inline-Pumpe Etaline-R</b></p> <p>Vertikale, einstufige Blockpumpe in Inline-Bauweise mit Normmotor, Schutzart IP 55, mit ungekühlter Gleitringdichtung und auswechselbaren Spaltringen. Antriebslaterne aus Grauguss, mit Berührungsschutz nach DIN 31 001</p> <p>Spiralgehäuse                      Grauguss/Sphäroguss *)          Laufrad                              Grauguss/Zinnbronze/Edelstahl *)          Welle                                 Vergütungsstahl/Edelstahl *)          Gleitringdichtung                KSB 4EB 065:              Q1BEGG *)              Q1BVGG *)              Q1Q1EGG *)              Q1Q1VGG *)              Q1AEGG *)</p> <p>Fördergut                            .....          Betriebstemperatur               ..... °C          Dichte                                ..... kg/dm<sup>3</sup>          Viskosität                          ..... mm<sup>2</sup>/s          Förderstrom                        ..... m<sup>3</sup>/h          Förderhöhe                         ..... m          NPSH Pumpe                        ..... m          Zulaufdruck                        ..... bar          Pumpenenddruck                 max. 16 bar / 25 bar *)          Motornennleistung                ..... kW          max. Nennstrom                    ..... A          Drehzahl                             ..... 1/min          Motorwicklung                    400/690 V, 50 Hz          Einschaltart                        Stern-Dreieck          Rohrleitungsanschluss         DN..... PN 16 / 25 *)          Gewicht                             ..... kg          Fabrikat                             KSB Etaline-R .....</p>		

Technische Änderungen bleiben vorbehalten.

1146.523 / 1.3.2011

\*) Nichtzutreffendes bitte streichen