

lfd. Nr.	Stückzahl	Gegenstand	Preis je Einheit	Betrag
		KSB Hochdruck-Eintauchpumpe Movitec VCI B		
		Mehrstufige, vertikale Hochdruck-Kreiselpumpe mit Sauggehäuse inklusiv Filter und Druckanschluss an der Motorlaterne		
		Anschluss:		
		- Innengewinde (EN ISO 228-1)		
		Antriebsvarianten: *)		
		 Einphasen-Wechselstrommotor (Bauform V18, Schutzart IP 54, Isolationsklasse F) Drehstrommotor (Bauform V18/V1, Schutzart IP 55, Isolationsklasse F) 		
		Kupplung/Aufstellung:		
		 starre Kupplung Motor-/Pumpenwelle entsprechend EG-Richtlinie "Maschinen", Aufstellung im Behälter am Flansch bei der Motorlaterne 		
		Werkstoffe: *)		
		 Sauggehäuse: Grauguss kataphoresebeschichtet (EN-GJL-250) optional: Edelstahlguss 1.4308 Antriebslaterne/Druckgehäuse: Grauguss kataphoresebeschichtet (EN-GJL-250) Pumpenhydraulik: Edelstahl 1.4301 		
		Gleitringdichtungsvarianten/Werkstoffpaarungen: *)		
		- Cartridge-Ausführung; Standard-Werkstoffpaarungen (Gleitringe/Elastomere): Siliziumkarbid/Hartkohle/EPDM WRc Siliziumkarbid/Hartkohle/FKM optional: Wolframkarbid/Wolframkarbid/HNBR; Wolframkarbid/Wolframkarbid/Viton; Wolframkarbid/Hartkohle/EPDM; Siliziumkarbid/Hartkohle/EPDM; Siliziumkarbid/Hartkohle/HNBR Siliziumkarbid/ Siliziumkarbid /EPDM Siliziumkarbid/ Siliziumkarbid /FPM Siliziumkarbid/ Siliziumkarbid /HNBR		

tückzahl	Gegenstand		Preis je Einheit	Betrag
	Fördermedium Betriebstemperatur Dichte Viskosität Fördermenge Förderhöhe Eintauchtiefe Pumpenenddruck Motornennleistung Max. Nennstrom Drehzahl Motorwicklung Einschaltart Druckstutzen Gewicht Fabrikat			
	Eintauchtiefe Pumpenenddruck Motornennleistung Max. Nennstrom Drehzahl Motorwicklung Einschaltart Druckstutzen Gewicht			

^{*)} Nichtzutreffendes bitte streichen