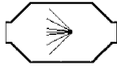
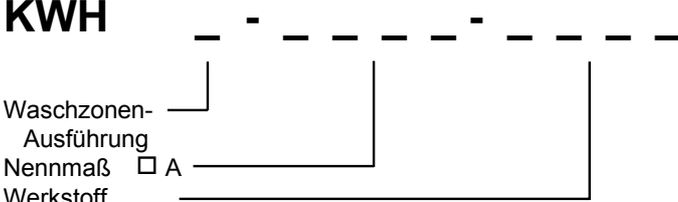


Lfd. Nr.	Stückzahl	Gegenstand		Einzelpreis EUR	Gesamtpreis EUR	
		<p>Kunststoff-Horizontalwäscher Mietzsch Lufttechnik - Baureihe KWH</p> <p>Füllkörper-Düsenwäscher aus Kunststoff (PVC, PP, PE) in horizontaler Ausführung kombinierte Füllkörper-Düsen-Waschzone in einfacher / doppelter Ausführung Demister mit Abscheidegrad von 99% für Tropfen kleiner 8 µm Anschluß für Zu- und Abluft über Rahmen / Flansch integrierter Vorlagebehälter mit Flüssigkeits-Füllstandsanzeige und Ablauf-Überlaufverrohrung incl. Ablaufventil Waschflüssigkeits-Verteilungssystem incl. Druck- und Volumenstromkontrolle handbetätigtes Drosselventil, Filter und Düsen, Waschflüssigkeits-Zulaufstutzen trockenlaufsichere Waschflüssigkeits-Umwälzpumpe aus Kunststoff Revisionsöffnungen für Demister und Vorlagebehälter Schaugläser zur optischen Überwachung Schaltschrank zur Pumpen- und Ventilatorsteuerung</p> <p>KWH</p>  <p>Waschzonen-Ausführung <input type="checkbox"/> A Nennmaß <input type="checkbox"/> A Werkstoff _____</p> <p>Volumenstrom : _____ m³/h Länge/Breite <input type="checkbox"/> A : _____ mm Gesamtlänge L : _____ mm Anschluß Ø Eingang : _____ mm Anschluß Ø Ausgang : _____ mm Waschzonen-Anzahl : _____ Stück Pumpenleistung : _____ kW Waschmittel : _____ - Druckverlust : _____ Pa zul. Betriebsdruck : _____ Pa zul. Temperatur : _____ °C Gesamtmasse : _____ kg</p> <p>Besondere Einsatzbedingungen:</p> <p>Zubehör und Sonderausstattung</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ automatischer Verdunstungsausgleich ◆ Messung pH-Wert / Leitwert ◆ automatischer Waschflüssigkeitswechsel ◆ automatische Waschmittel-Zudosierung ◆ Neutralisation der Waschflüssigkeit ◆ Prozeß-Protokollierung über Schreiber ◆ Abluft-Ventilator mit Verbindungsleitung zum Wäscher 				