

Anforderungskatalog

Hochdruckpumpenaggregate



Firma _____

Ansprechpartner _____

Straße _____

PLZ / Ort / Land _____

Telefon / Telefax _____

E-Mail _____

Anfrage/Komm-Nr. _____ Datum _____

Stückzahl		Stück (Einzel oder Serienprodukt)
Anwendung für		Reinigung, Umkehrosmose, Hydraulik, Vernebelung etc.
Eigenbedarf.../..Wiederverkauf		
Fördermedium		Trinkwasser, Meerwasser, Abwasser, Öl, Chemikalien etc.
Mediumstemperatur		°C
bei Festkörpern Partikelgröße		µm
Viskosität		bei Chemikalien erforderlich
Betriebsdruck		bar
Fördermenge		in l/min, l/h, m3/h
vorhandener Vordruck		in bar oder mWS
Betriebsart		
- Dauerbetrieb		Std/Tag
- Taktbetrieb		Taktung/Min/Std
Antriebsart		E-Motor, Diesel-Motor
Kraftübertragung		Riementrieb, elastische Kupplung,
Drehzahlverstellung		Frequenzumformer, Getriebe
Aufbau		Grundplatte, Rahmen, Fahrgestell, Schallschutzhaube
Sicherheitsbestimmungen		Ex-Schutz, Schallschutz

Vorgaben der Werkstoffe:

Pumpenkopf		GG/Messing/SS/Duplex
Dichtungen		NBR/Viton etc.
Sonderlackierung	ja	nein
		Vorbehandlung, RAL-Farbe

Zubehör:

Druckregelventil(UL)	ja	nein	siehe auch Zubehörkatalog (UL=Unloader)
UL mit Handrad	ja	nein	(Druckverstellung)
Sicherheitsventil	ja	nein	(kein Arbeitsventil)
Manometer	ja	nein	Standard, Sonderausführung.
Pulsationsdämpfer	ja	nein	falls Pulsationen unerwünscht
Vorlaufbehälter / Tank	ja	nein	Volumen, Ausstattung, Material
Filter/Schmutzfänger	ja	nein	Filterfeinheit, Material
Spritzpistole	ja	nein	Material
Lanze	ja	nein	mm / Material
Düse	ja	nein	Flachstrahl/Punktstrahl/Turbodüse
Hochdruckschlauch	ja	nein	Länge / Material
Niederdruckschlauch	ja	nein	Länge / Material
Elektro-Steuerung gewünscht	ja	nein	Funktion beschreiben (siehe Blatt 2)

Überwachungsgeräte:

Druckschalter:				
- Niederdruck	ja		nein	
- Hochdruck	ja		nein	
Drucksensor	ja		nein	
Durchflusswächter	ja		nein	
Sonstiges				

Material ND,HD

Material ND,HD

Versand:

Spezielle Verpackung	
Versandvorschriften	

(z.B. Seefest, Luftfracht)

(z.B. UPS, Bahn, Spedition)

Dokumentation / Zertifikate:

Dokumentation	
Zertifikate	

Sprache, Hardkopie, PDF

Abnahmen (GL,LR ...)

Anlagenbeschreibung

Steuerungsbeschreibung

Ansprechpartner

E-Mail

Telefon

Telefax

Wilhelm Dörn

w.doern@speck-triplex.de

+49 (0)8171 / 6293-56

-97

Muzaffer Keskin

m.keskin@speck-triplex.de

+49 (0)8171 / 6293-49

-97

Mathias Kieltsch

m.kieltsch@speck-triplex.de

+49 (0)8171 / 6293-58

-97

Speck Triplex GmbH & Co. KG - Walkenweg 41 - D-33609 Bielefeld

Internet: www.speck-triplex.de

E-Mail: info@speck-triplex.de

Datenschutzhinweis:

Wir weisen nach Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) darauf hin, daß Ihre Angaben aus dem Anfrageformular inklusive der von Ihnen dort angegebenen Kontaktdaten zwecks Bearbeitung der Anfrage und für den Fall von Anschlussfragen bei uns gespeichert werden. Diese Daten geben wir nicht ohne Ihre Einwilligung weiter. Mit Absenden des Kontaktformulars erklären Sie sich damit einverstanden.

(Rechtsgrundlage für die Verarbeitung ist laut Datenschutz-Grundverordnung (DSGVO) - Art. 6 Abs. 1 lit. a) = Einwilligung der betroffenen Person) und Art. 6 Abs. 1 lit. b) = Verarbeitung ist für die Erfüllung eines Vertrages oder Durchführung einer vertraglichen Maßnahme erforderlich).