

Mit Feinstzerkleinerern der Serie FZK-HPC ist Hempe immer einen Schritt voraus.

Im engen Dialog zu unseren Kunden und eigenen Ideen realisieren wir hoch wirtschaftliche, technologisch führende Lösungen.

Bei unserer neuen **FZK-HPC-S1-FLEX** sind Sie durch die flexible Konstruktion der Motoraufhängung produktionstechnisch in der Lage, die Maschine variabel als Trichtervariante oder horizontal z.B. zur Anbindung an eine Verrohrung (Inline als Zerkleinerer) bzw. mit einem Schneckenförderer, für Ihre Produktion zu nutzen.

Prozesse

- Zerkleinern
- Mischen
- Emulgieren
- Homogenisieren
- Dispergieren
- Kombinierte Prozesse

Produktbeispiele

- Fleischbrät
- Nüsse
- Fischprodukte
- Brühwurst
- Früchte und Gemüse
- Kekse
- Schokolade



Der Umbau von der horizontalen in die vertikale Position dauert nur wenige Minuten.



FZK-HPC-S1-FLEX Synchron Servo 17 KW

Technische Daten	FZK-HPC-S1-FLEX
Motor	Synchro Servo
Leistung	17 KW
Drehmoment [Nm]	37 Nm
Strom (Hauptmotor) A	36 A
Drehzahl in U/min.	0 - 4500 U/min
Anschluss	63 A/ 400 - 480 V
Spritzwasserschutz	IP 65
Stundenleistung [Produkt-/Prozessabhängig]	1000 - 3500 kg/h
Maße in mm	B 911 x H 580 x L 1619
Gewicht (ohne Trichter)	ca. 400 kg
Preis	Auf Anfrage
Irrtümer und Änderungen vorbehalten	

