

+ TECHNISCHES DATENBLATT.

ZUFÜHRBUNKER WB-50, KASKADENFÖRDERER

Unsere Zuführbunker sind Teil unserer hochwertigen immer weiterentwickelten Zuführsysteme. Sie zeichnen sich durch ihre hohe Variabilität in der Konfiguration sowie durch ihre flexible Einsatzbarkeit in verschiedensten Anwendungsbereichen und Branchen aus. Nachfolgend sehen Sie unser Standard-Datenblatt: Auch Anpassungen an Ihre individuellen Gegebenheiten und Bedürfnisse sind möglich, damit unsere Anlagen ideal in Ihr bestehendes System integriert werden können.

TECHNISCHE DATEN

Schweiß-/Schraubkonstruktion
Material: Edelstahl 1.4301
Einfüllhöhe: 1.025mm
Auslaufhöhe: 1.278mm
Gesamtlänge: 1.688mm
Gesamtbreite: 673mm
Gesamthöhe: 1.450mm
Füllvolumen: 70Liter
Motoranschlusskabel: 4x1,5mm², ab OKF 5m
Sensorkabel: 5x0,34mm², ab OKF 5m

FÖRDERGURTE

Fördergurt 1 (unten):
Gurtbreite: 190mm
Keilleisten optional
Material: z. B. PU Matt weiß, FDA, PET-
Spiralverbinder
Fördergurt 2 (oben):
Gurtbreite: 190mm
Keilleisten gem. den Erfordernissen
Material: z. B. PU Matt weiß, FDA, PET-
Spiralverbinder

GRUNDGESTELL

+ Aluminiumprofilgestell
+ Niveaustümbare Maschinenfüße
+ Schutzabdeckung für Antriebskopf

LEISTUNGSDATEN MOTOR

Zwei Drehstromtriebmotoren,
0,18KW, CE
50Hz: 220-240VΔ/380-415VY
Nennstrom: I=1,0/0,58A
Schutzart: IP54

WEITERE OPTIONEN

+ Bockrollen und Lenkrollen mit Feststeller
+ Schnellentleerungsklappe
+ Füllvolumen: >70Liter
+ Edelstahl 1.4404
+ Aluminiumprofilgestell



UPAS GmbH

Zeppelinstraße 10
28844 Weyhe / Dreye
Germany

T: +49 (0) 421 | 89 81 28-0
info@upas.de | www.upas.de