



Legno AG / CH-5000 Aarau

Austragen + Dosieren mit Schwerkraft

KOKEISL-Lieferprogramm

Form. 10-05-21

Version 071019

Schüttguttechnik

Integration oben: Behälter, Silo, Container

Für die zuverlässige Funktion des KOKEISL-Fluidisators (Wirkungsbereich bis Konusdurchmesser von ca. 600 mm) ist ein gedrückter Konus sowie Flansche mit Innenschräge vorzusehen. Zubehör wie Flansche, Trichter und Behälter offerieren wir gerne projektbezogen. Verlangen Sie unseren Fragebogen.



Austragen



KOKEISL Typenreihe KA Schwerkraftaustragung	Maximaler Ausfluss ca. Ø	Antrieb Fluidisator Getriebemotor	Antrieb Dosierorgan
KA-090 ⁽²⁶⁾	90 mm	0,26 kW	Ohne Dosierorgan
KA-090 ⁽³⁷⁾	90 mm	0,37 kW	
KA-150	150 mm	0,37 kW	
KA-200	200 mm	0,37 kW	

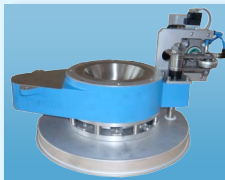
Integration unten:

Gerne offerieren wir Anschlussflansche und Verbindungselemente für z.B. Zellenradschleuse, Verschlussklappe u.a. projektbezogen. Der Wirkungsbereich des Fluidisators kann nach unten verlängert werden. Verlangen Sie unseren Fragebogen.

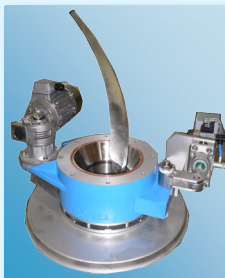



Integration oben: Behälter, Silo, Container

Dosieren



Austragen und Dosieren



KOKEISL Typenreihe KD Schwerkraftdosierung	Maximaler Ausfluss ca. Ø	Antrieb Fluidisator Getriebemotor	Antrieb Dosierorgan
KD-090	90 mm	Ohne Fluidisator (nachrüstbar)	Standard (A): Pneumatikzylinder Zubehör (B): Ventile mit Sensoren, komplett montiert auf Pneumatikzylinder
KD-150	150 mm		
KD-200	200 mm		
KOKEISL - Typenreihe KAD Austragen + Dosieren mit Schwerkraft			
KAD-090 ⁽²⁶⁾	90 mm	0,26 kW	
KAD-090 ⁽³⁷⁾	90 mm	0,37 kW	
KAD-150	150 mm	0,37 kW	
KAD-200	200 mm	0,37 kW	

Integration unten:

Auf Wunsch offerieren wir gerne Zubehör wie Schutz- / Absaughauben u.a. entsprechend Anforderungen und Bedürfnissen.

Ansteuerung:

Für anspruchsvolle Dosier- bzw. Entnahmeaufgaben steht das **KOKEISL-Dosierverfahren** zur Verfügung. Fragen Sie Ihren Anlagenbauer oder verlangen Sie Unterlagen.

