

VERTEILERRUTSCHE – TYP: VR

Rutschen in die richtige Richtung - mit der SCHUMA Verteilerrutsche.

Kompaktheit bei hoher Flexibilität. Dies erreichen Sie mit der SCHUMA Verteilerrutsche. Die Verteilerrutsche dient zur gezielten Befüllung von Kartons, Behältern oder Säcken. Über die in der Verteilerrutsche integrierte Steuerung kann ein gezieltes Weitertakten durch Zählung der zugeführten Teile oder durch Einstellen einer bestimmten Zeit erfolgen. Bei der Zählung findet ein Kommunikationsaustausch zwischen Produktionsmaschine und Verteilerrutsche statt. Hat ein Behältnis die vorgegebene Menge erreicht, läuft die Verteilerrutsche elektromotorisch zum nächsten Behältnis. Die Laufstrecken und Stoppositionen sind über die Steuerung frei wählbar.



Technische Daten

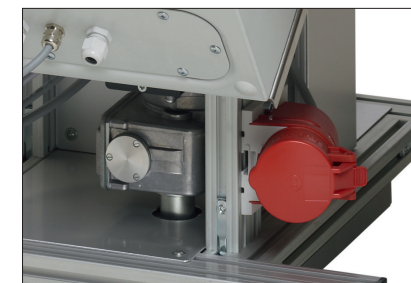
Steuerung	S7-1200
Elektrischer Anschluss	230V / 50Hz / 400V / 50Hz
Motor	Drehstromgetriebemotor
Stoppositionen	12
Stecker	CEE / Schuko
Gestell	Aluminium - Nutenprofil
Drehwinkel	350°



Funktionsdarstellung der Verteilerrutsche.



Steuerungseinheit.



Elektronische Antriebseinheit mit zusätzlicher Steckdose für weitere Peripherie.