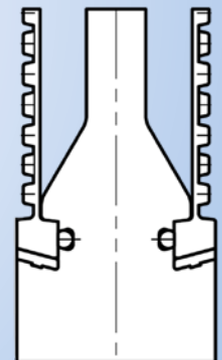


LENSER KM RUD

MEMBRAN-FILTERELEMENT – AUSTAUSCHBARER MEMBRANLAPPEN



MEMBRANBEFESTIGUNG MIT HILFE
VON KLEMMLEISTEN

NUR ALS LENSER MIXED PACK MÖGLICH

LENSER KM RUD

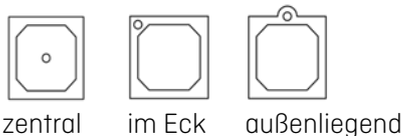
Mit Membran-Filterelementen können Sie Ihren Filtrationsprozess erheblich verkürzen, den Trockengehalt Ihres Kuchens steigern und enorme Ressourcen sparen. Austauschbare Membran-Filterelemente sind zusätzlich eine effiziente und kostengünstige Lösung zur Wartung Ihrer Filterpressenbestückung. Bei abgenutzten Elementen muss nicht das komplette Filterelement, sondern nur die Membrane getauscht werden – der Grundkörper bleibt erhalten.

Beim Typ KM RUD werden die Membranlappen mittels Klemmleisten in den dafür vorgesehenen Aufnahmenuten des Grundkörpers befestigt. **Bitte beachten Sie, dass die KM RUD Ausführung nur als LENSER Mixed Pack möglich ist.**

MERKMALE

- + Kürzere Filtrationszyklen
- + Kürzere Waschzeiten
- + Höherer Trockensubstanzgehalt
- + Membranbefestigung mit Hilfe von Klemmleisten

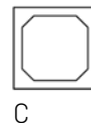
Einlaufposition



VORTEILE

- + Höhere Durchsatzleistung
- + Reduzierter Wasserverbrauch
- + Reduzierter Luftverbrauch bei der Flockentrocknung
- + Leichter und schneller Austausch der Membran

Ausführung



TECHNISCHE DATEN

Format	320 mm und von 1.000 mm bis 1.500 mm
Kuchendicke	Von 15 mm bis 50 mm
Filtrationsdruck	Bis zu 8 bar
Nachpressdruck	Bis zu 16 bar
Einlaufposition	Zentral, im Eck, außenliegend
Ausführung	C

