

Rhino[®] Entlüftungsventil



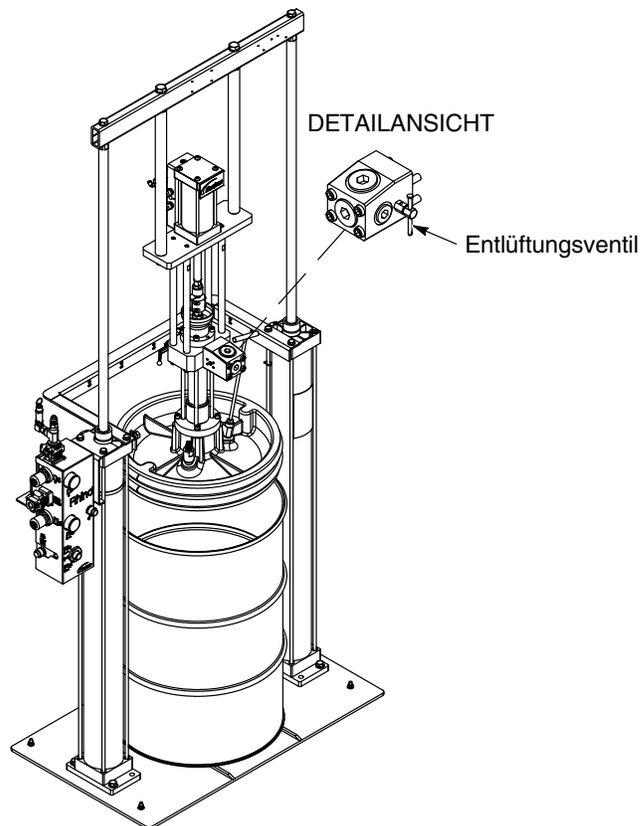
ACHTUNG: Alle nachstehend aufgeführten Tätigkeiten nur von qualifiziertem Personal ausführen lassen. Sicherheitshinweise hier und in der gesamten Dokumentation befolgen.

Beschreibung

Siehe Abbildung 1.

Das Rhino[®] Entlüftungsventil wird dazu verwendet, den Materialdruck abzubauen und Luft während des Vorbefüllens der Pumpe aus dem System zu spülen. Das Entlüftungsventil befindet sich im Hydraulikteil in der Nähe des Materialauslasses.

HINWEIS: Entlüftungsventil nicht weiter als drei Umdrehungen öffnen. Sonst könnte das Entlüftungsventil zusammen mit Material aus dem Ventilgehäuse herausgedrückt werden.



10015086

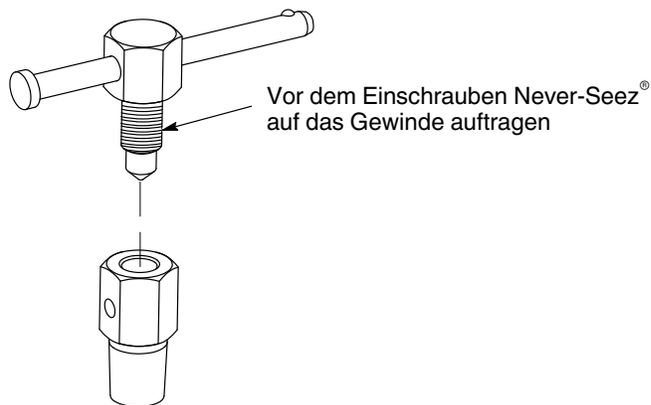
Abbildung 1 Lage des Entlüftungsventils (Abbildung zeigt 55-Gallonen-Entleerer)

Ersatzteile

Zur Bestellung von Ersatzteilen wenden Sie sich bitte an das Nordson Industrial Coating Systems Kundendienstcenter oder an Ihren Ansprechpartner bei Nordson.

Entlüftungsventilsätze

Siehe Abbildung 2 und nachstehende Ersatzteilliste. Die Entlüftungsventilsätze enthalten Stift, Ventilschraube und Entlüftungsventilkörper.



10016639

Abbildung 2 Entlüftungsventil

P/N	Benennung	Hinweis
1611758	KIT, Rhino, bleeder assembly, carbon steel	
1611759	KIT, Rhino, bleeder assembly, stainless steel	
900344	LUBRICANT, Never-Seez	

Ausgabe 10/17

Datum der Original-Urheberrechte: 2017. Rhino, Nordson und das Nordson Logo sind eingetragene Warenzeichen der Nordson Corporation.

Alle anderen Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.

– Übersetzung des Originals –