

Marktinformation

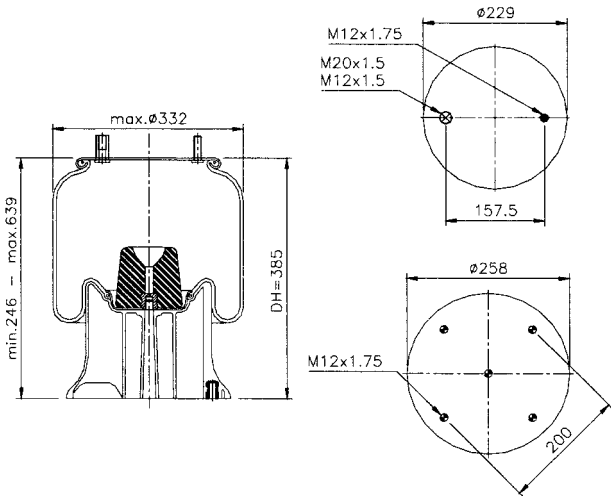
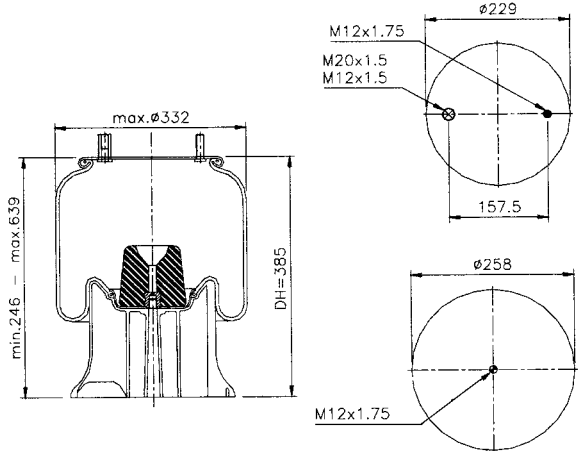
1. Juni 2004

Veränderung der Befestigung der Luftfeder 951 812 721 0 Nachfolger für Luftfeder 951 811 712 0

Um eine fehlerhafte Montage der Luftfeder 951 812 721 0 zu vermeiden, haben wir die Befestigungsgewinde am Kolben geändert. Ursprünglich waren zusätzlich zur zentralen Gewindebohrung optional noch 4 weitere Gewinde vorgesehen. Da diese nicht zur Anwendung kamen, konnten sie jetzt entfallen.

The right of amendment is reserved © copyright: WABCO' 2003
No part of this publication may be reproduced without our prior permission.

Änderungen bleiben vorbehalten © Copyright: WABCO' 2003
Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit unserer Genehmigung.

WABCO	Schema	Fzg. Hersteller
<p>Luftfeder komplett 951 812 721 0</p> <p>Balg 896 130 103 4</p>	<p style="text-align: center;">Bisherige Befestigung</p>  <p style="text-align: center;">Neue Befestigung</p> 	<p>Fruehauf UJB 02358 UJY 0099 Trailor M001774 Samro 25324 Trouillet HT 18002</p>

Ersatz der Luftfeder 951 811 712 0 durch 951 811 763 0

Der Unterschied zwischen den beiden Luftfedern besteht nur in zwei anderen Gewindebohrungen im Kolben. In den meisten Fällen ist die Luftfeder abtauschbar. Die Luftfeder 951 811 712 0 ist nicht mehr lieferbar.

Bisherige Lösung

WABCO	Schema	Fzg. Hersteller
Luftfeder komplett 951 811 712 0 Balg 896 130 107 4		BPW 30K 05.429.41.14.1 05.429.41.23.1 05.429.41.53.1 05.429.42.19.1 05.429.41.27.1 05.429.42.17.1 05.429.42.08.1

Nachfolger 951 811 763 0

WABCO	Schema	Fzg. Hersteller
Luftfeder komplett 951 811 763 0 Balg 896 130 107 4		05.429.41.14.1 05.429.41.23.1 05.429.41.27.1 05.429.41.53.1 05.429.42.19.1 05.429.43.21.0