

OJD Automotive

Bestätigung - Kennzeichnung (Kunifer)

Hiermit bestätigen wir (OJD Quick Brake / OJD Automotive), dass die Kunifer-Bremsleitungen mit der Kennzeichnung:

4,75 MM x 0,71 MM 3/16" X 22G BSEN 12449 BS 2871 CN102 ECT

Die gleichen Materialeigenschaften aufweisen bzw. technisch identisch sind, wie freigegebenen Kunifer-Bremsleitungen mit der Kennzeichnung:

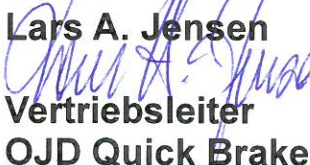
4,75 MM x 0,71 MM 3/16 X 22G DIN 74 234 BSEN 12449 CW352H CN102 ECT QB 1914 - KBA 61429

Sämtliche Bremsleitungen die von uns (OJD Quick Brake / OJD Automotive) produziert werden, sind vollkommen nach der geltenden DIN Norm für Bremsleitungen gefertigt (**DIN Norm 74 234**).

Folgende Prüfungen wurden an der Bremsleitung mit der alten Kennzeichnung und die mit der neuen Kennzeichnung durchgeführt.

<u>Durchgeführte Prüfung</u>	<u>Ergebnis</u>	<u>Durchgeführte Prüfung</u>	<u>Ergebnis</u>
Berstdruck bis 600 bar	In Ordnung	Steinschlag Anlehnung an LV124 (OEM Standard)	In Ordnung
Eigenschwingverhalten Gemäß DIN EN 60068-2-6	In Ordnung	Kontaktkorrosion Gemäß ISO 9227	In Ordnung
Festigkeit am Bördel Zugversuch DIN 74 234	In Ordnung	Bremsflüssigkeit Beständigkeit Gemäß SAE J 1047	In Ordnung
Druckpulsation (Simulation ABV) Anlehnung SAE J 1047	In Ordnung		

Sowohl die Bremsleitung mit der alten Kennzeichnung und die Bremsleitung mit der neuen Kennzeichnung haben die Prüfungen mit positivem Resultat bestanden.


Lars A. Jensen
Vertriebsleiter
OJD Quick Brake

OJD Automotive ApS
Lerbækvej 16
DK-2680 Solrød Strand
Phone +45 56 14 14 28

Stempel:

Datum: 02.12.2020