Technischer Bericht 366-0471-05-MURD-TBG/N1

ANLAGE: 3 ORNDS ORN Radtyp: Hersteller: KROMAG Metallindustrie GmbH Abt. "KFZ-Räder" Stand:



Seite: 1 von 1

Raddaten:

Einpreßtiefe (mm) Radgröße nach Norm : 8 1/2 J X 15 H2 : -30

Lochkreis (mm)/Lochzahl : 139,7/6 Zentrierart : Bolzenzentrierung

Technische Daten, Kurzfassung

Ausführung	Ausführungsbezeichnung		Mitten loch	 zul. Rad-	zul. Abroll	gültig ab
	Kennzeichnung Rad	Kennzeichnung Zentrierring	(mm)	last (kg)	umf. (mm)	Fertig datum
ORNDS	ORND PCD139.7	ohne	110	920	2520	37/05

Bundart der Befestigungsteile : Kegelbund Kegelw. 60 Grad

Ein Verwendungsbereich wird nicht festgelegt.

HINWEISE

Die geprüfte Radlast und der zulässige Abrollumfang müssen ausreichend sein.

Auflagen

- 722) Es ist nur die Verwendung von Gummiventilen, die weitgehend den Normen (DIN, E.T.R.T.O. bzw. Tire and Rim) entsprechen und die für einen Ventilloch-Nenndurchmesser von 11,3 mm geeignet sind, zulässig. Das Ventil darf nicht über den Felgenrand hinausragen.
- 73C) Es ist nur die Verwendung von schlauchlosen Reifen zulässig.
- 74B) Die verwendeten Radbefestigungsteile sind auf ihre Eignung zu überprüfen.

Akkreditiert unter DAR-Registriernummer KBA-P 00001-95