

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



ANLAGE: 3 ORNDS

Hersteller: KROMAG Metallindustrie GmbH Abt. "KFZ-Räder"

Radtyp:

ORN

Stand:

Seite: 1 von 1

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 8 1/2 J X 15 H2

Einpreßtiefe (mm) : -30

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

Zentrierart : Bolzenzentrierung

Technische Daten, Kurzfassung

Ausführung	Ausführungsbezeichnung		Mittenloch (mm)	Zentrierringwerkstoff	zul. Radlast (kg)	zul. Abrollumf. (mm)	gültig ab Fertigdatum
	Kennzeichnung Rad	Kennzeichnung Zentrierring					
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-Nenn Durchmesser von 11,3 mm geeignet sind, zulässig. Das Ventil darf nicht über den Felgenreifrand hinausragen.
- 73C) Es ist nur die Verwendung von schlauchlosen Reifen zulässig.
- 74B) Die verwendeten Radbefestigungsteile sind auf ihre Eignung zu überprüfen.