



KWW

Prüfzeugnis für/Testreport for

Typ Type	Zeugnis-Nr. Certificate No.	Datum Date	Seite Page	von of
VIAMANT-Klappen Serie M	6949/sb	14-9-94	2	3

Auftraggeber Customer	Linde KLA Dresden, Dresden
Bestell-Nr. Cust. Order No.	512AA408, Kom-Nr. 1119-5001 Proj.Kalusch T
KWW-Kom-Nr. KWW Order No.	345718 (340718)

Umfang der Lieferung/Number of items supplied

Position Item	Stückzahl Quantity	Größe DN Size DN	Typ Type	Nennndruck Nominal pressure PN/bar	Schließ- druck Shut off pressure PN/bar	Serien-Nr. Serial No.	Anlage/Attachment <input type="checkbox"/> Herstellerzeugnis/Millcertificate <input checked="" type="checkbox"/> Chargenliste/Heat list Nr./no
3	2	200	K20200B1-141GE1C 1572 / 1772	16	10		Armatur Öl- und fettfrei
✗ 4	7	150	K20150A1-221EE0C 2411B / 2411A / 2403 / 2404 / 2402	16	16		
5	7	300	K20300B1-511EE0A 8410C / 8416A / 8416B / 8416C / 841B	16	10		
6	3	250	K20250B0-541EE0A 8422 / 8421 / 8420	10	10		
7	2	150	K20150A1-221EE0A 2416A / 2416 B	16	16		
8	2	200	K20200B1-221EE0C 1712 / 3401	16	10		Armatur Öl- und fettfrei

Prüfverfahren/Testmethods acc. DIN 3230, Teil 3/Part 3 DIN 50049  2.2  3.1B

Drücke in bar Überdruck Pressures in bar					Sonstiges: Others: 2.1-Zeugnis s. Anlage
Position Item	BA	BN	BF	BO	
3	24			6	<p>Es wird hiermit bestätigt, daß die geprüften Erzeugnisse ohne Beanstandung sind. It is hereby certified, that the tested material is without any defect.</p>
4	24	17,6			
5	24	11			
6	15			6	
7	24	17,6			
8	24	11			

Werkstoffprüfzeugnis Test Certificate	DIN 50049	Gehäuse/Body	<input checked="" type="checkbox"/> Scheibe/Disc <input type="checkbox"/> Deckel/Cover plate	Sitz/Seat	<input checked="" type="checkbox"/> Spindel-Bolzen/Steam-bolt <input type="checkbox"/> Stopfbuchsbrille/Packing-gland
	<input checked="" type="checkbox"/> 2.2 <input type="checkbox"/> 3.1B	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Das Original kann beim Hersteller eingesehen werden. The original is available in manufacture's files.

zeug31b

ALFA LAVAL FLOW GMBH

Der Prüfer

27717.93/F