

1
2
3
4
5
6
7
8
A
B
C
D
E
F

NON È PERMESSO CONSTATARE A TERZI O RIPRODURRE QUESTO DOCUMENTO, NE UTILIZZARE IL CONTENUTO O REF-
 ERIRSI AD ALTRI DOCUMENTI, SENZA IL CONSENSO DELLA L. 1127/2011. È FATTA SALVA LA RESPONSABILITÀ PER I DANNEGGI
 CAUSATI DA UN'USUA UTILIZZAZIONE DEL MODELLO.

TOUTE COMMUNICATION OU REPRODUCTION DE CE DOCUMENT, TOUTE ÉPICIATION OU COMMUNICATION DE SON CONTE-
 NU, N'EST PAS PERMISE SANS LE CONSENTEMENT DE LA L. 1127/2011. IL FAUT GARANTIR LA RESPONSABILITÉ EN CAS DE
 UTILISATION USUÉE DU MODÈLE.

Gewinding 4x
Maßstab: 1:1

Kennzeichnung (marking)
Etikett: (Pos. 10)
Herstellerwerk
LinnemannSchnetzer
 Typ: WABCO 950 530 002 0
 Typ: 112279
 Serie: #-# Ind.:#
 Tmin/max: -50/100 °C
 V: 30,0 L Ps: 15,5 bar
 EN 286-2:1992
 Baujahr: #### ©####
 Jahreszahl: ####
 Kennnummer der Prüfstelle

Spezifikationen
 Regelwerk (norm/standard) EN 286-2
 Prüfdruck (test pressure) Ph 1,5 x Ps bar
 Berechnungsbeiwert (calc. correction value) Kc 1
 Wanddicke (wall thickness) Smin 2,0/2,0 mm
 Boden/Mantel/Z-Boden
 Schweißverfahren (welding processes) nach den gültigen Verfahrensprüfungen (in acc. with the valid process tests)
 Oberflächenschutz innen (internal) Lack rot-br min 25 µm Pos.-Nr.: 90
 außen (external) EP-Pul. schwarz min 60 µm Pos.-Nr.: 100

An dieser Zeichnung sind alle Rechte vorbehalten. Sie darf ohne unsere schriftliche Genehmigung nicht vervielfältigt, weitergegeben oder deren Inhalt dritten Personen zugänglich gemacht werden.
 LinnemannSchnetzer, 59229 Ahlen (Westf.)
 All rights are reserved for this drawing. Without our written permission you may not copy this drawing or pass it on or make its contents known to a third party.

Allgem. Toleranzangabe: EN ISO 13920-C		Maßstab: 1:5	Gewicht: ca. 10,0 kg
Material: P275SL, EN 10207		Werkzeugzeugnis EN 10204-2.2	
Datum	Name	Benennung:	Duchm.: 246 mm
Bearb. 11.07.2002	Bruland	Druckluftbehälter (air pressure vessel)	Volumen: 30,0 L
Gepr. 11.07.2002	Vöge		Ps: 15,5 bar
Norm			
Zust. Änderung	LS Datum Name	Zeichnungs-Nr.:	Kunde: WABCO
		112279	Kunden-Nr.: 950 530 002 0
		Ers. f.: XXXXXX	EDV Nr.: 112279

ORIGINAL-BLATTFORMAT: DIN A3

LINNEMANNSCHNETZER PART No. 112279

GENERAL SPECIFICATION: JED-334-0		Pro/ENGINEER DRAWING COPYRIGHT		WABCO	
FURTHER TECHNICAL DATA:		DATE	SIGNATURE		
DOC. CODE:	SHEET: TO	31-Jul-02	J.M.Hall	AIR RESERVOIR LUFTBEHAELTER RESERVOIR D'AIR SERBATOIO D'ARIA	
GENERAL TOLERANCES		CHECKED			
RANGE OF NOMINAL DIMENSIONS (± mm)		14-8-02 N.TINKLER		EXPERT CODE	
CLASS	1) ≤ 50	> 50	> 180	319	
FINE	0.5	1.0	1.5	2.0	±3°
MEDIUM	1.0	2.0	3.0	4.0	
COARSE	2.0	3.5	5.0	6.5	
TAPPED HOLES ACC. ISO 4039 / JED-152		302184	- E	31/08/02	
1) TOLERANCE CLASS APPLIED CROSSMARKED		DCN-NO.	REV.	DATE	
		A 2	300		
		PRODUCT IDENTIFICATION NO.		DOC. CODE	SHEET
		950 530 002 0		605	1/1
		SIZE	TRI	REPLACEMENT FOR	
		A 2	300		
		FUNCTION CODE	SHAPE CODE	PRODUCT TYPE	
		5060		003	

Dwg.: 9505300020
 Titled: MODEL NAME