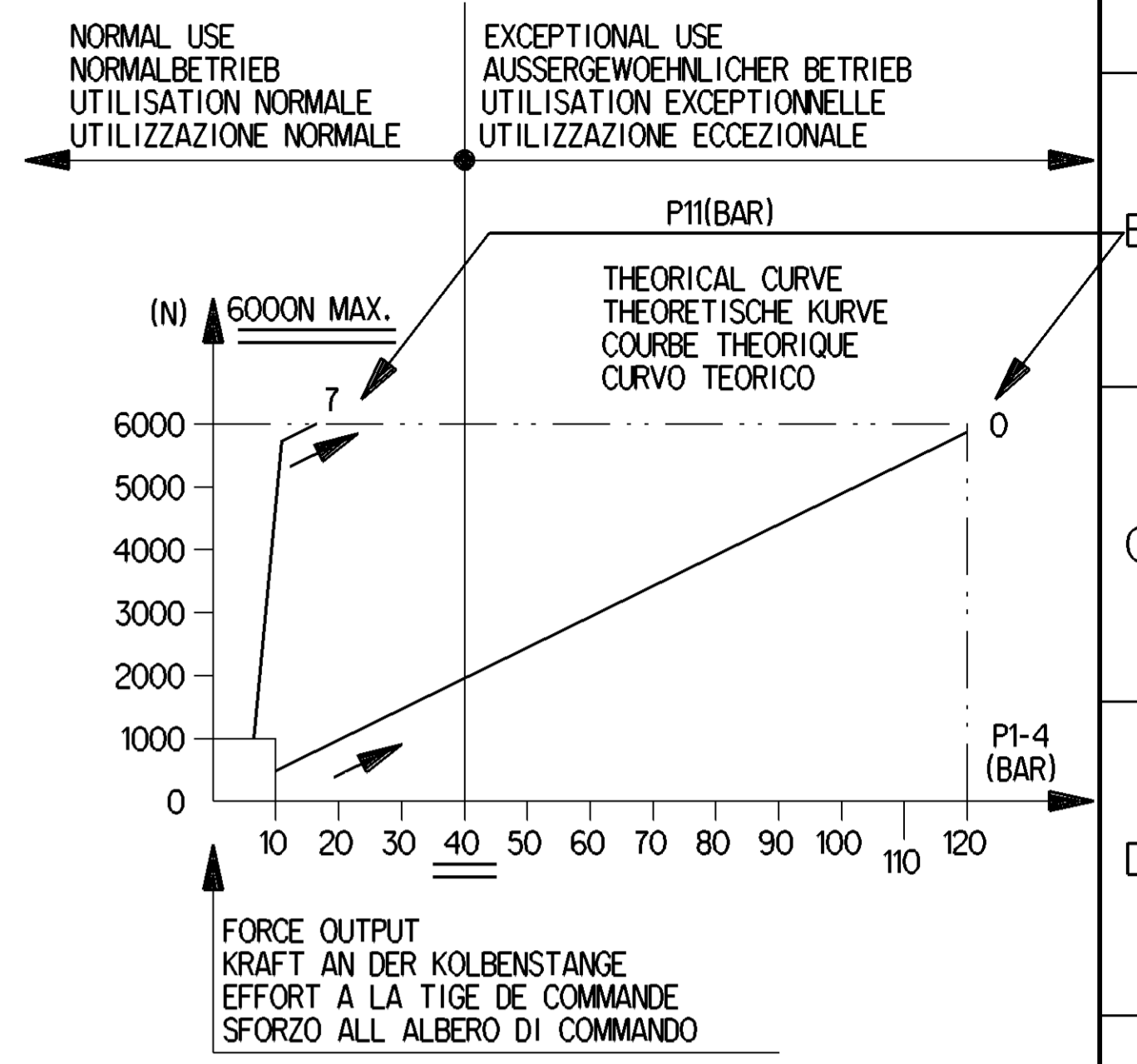


Non e' permesso copiare o riprodurre questo documento, ne utilizzare il contenuto o riprodurre materiale in esso contenuto senza permesso scritto dalla WABCO. L'ultima riserva di tutti i diritti e' riservata da WABCO. Copia di questo documento e' vietata per tutti gli usi non autorizzati. L'uso non autorizzato e' vietato. Tutti i diritti sono riservati. WABCO e' un marchio registrato di WABCO. Tutti i diritti sono riservati. WABCO e' un marchio registrato di WABCO.



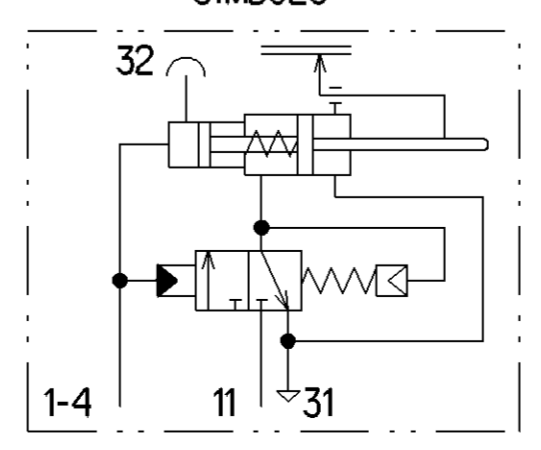
K	ABSORPTION AT 120 BAR FOR FUER C=0 AUFNAHME BEI ABSORPTION A ASSORBIMENTO A PER	K<1,5 cm ³
SH	HYDRAULIC SECTIONAL AREA HYDRAULISCHER QUERSCHNITT SECTION HYDRAULIQUE SEZIONE IDRAULICO	4.89 cm ²
C	GEAR DISENGAGING STROKE AUSKUPPLUNGSHUB COURSE DE DEBRAYAGE CORSA DI DISINNESTO	
	HYDRAULIC FLUID :BRAKE FLUID HYDRAULIKFLUESSIGKEIT :BREMSFLUESSIGKEIT FLUIDE HYDRAULIQUE :GLYCERO ALCOOLIQUE FLUIDO IDRAULICO :LIQUIDO PER FRENI	SAE J 1703
	THERMAL RANGE THERMISCHER ANWENDUNGSBEREICH TEMPERATURE D'UTILISATION TEMPERATURA DI UTILIZZAZIONE	-40 °C +100 °C
	SUPPLY PRESSURE VORRATSDRUCK PRESSION PNEUMATIQUE D'ALIMENTATION PRESSIONE PNEUMATICA DI ALIMENTAZIONE	10 BAR MAX
	NO STROKE LIMITER IN THE DEVICE KEIN HUBBEGRENZUNG IM GERAET PAS DE LIMITATION DE COURSE DANS L'APPAREIL NESSUNA LIMITAZIONE DI CORSA NELL'APPARECCHIO	

CAUTION :DO NOT ACTUATE THE DEVICE IF NOT FITTED ON ITS MOUNTING BRACKET
 VORSICHT :GERAET DARF NUR IM EINGEBAUTEN ZUSTAND BETAETIGT WERDEN
 ATTENTION :NE PAS ACTIONNER L'APPAREIL S'IL N'EST PAS FIXE SUR SON SUPPORT
 ATTENZIONE:NON METTERE IN FUNZIONE L'APPARECCHIO SE NON E'FISSATO AL SUPPORTO

NAME PLATE DETAILS
 MANUFACTURING PLANT:
 PRODUKTIONSSTAETTE: JED-225
 LIEU DE FABRICATION:
 LUOGO DI FABBRICAZIONE:

ProVia IDENTIFICATION NUMBER
 ProVia TEILE NUMBER
 NUMERO D'IDENTIFICATION ProVia
 NUMERO D'IDENTIFICAZIONE

WEEK / YEAR OF MANUFACTURE
 FERTIGUNGSWOCHEN / JAHR
 SEMAINE / ANNEE DE FABRICATION
 SETTIMANA / ANNO DELLA FABBRICAZIONE



General Specification: JED-334-1 - Size ISO 14405 LP	Copyright WABCO®	ProVia
Further Technical Data: PRO 051 001 0	Date: 2018-09-11	Signature: Aswinkumar
Doc. Code: 035 Sheet: 1 To 5	Checked: Vallarasu	Expert: SURESH
Range of Nominal Dimensions (± mm)	Mass: 3.3 kg	Scale: 1:1
Class 1) ≤ 50 > 50 > 180 > 400	Size: A 1 CREO	Date of first issue: 2015-12-16
Fine 0.5 1.0 1.5 2.0	Doc. Code: 005 ML 1/1	Doc. Code: 005 ML 1/1
Medium X 1.0 2.0 3.0 4.0 ±3°	ECH.No: 17205	Revision: 1 C
Course 2.0 3.5 5.0 6.5	Tech. Resp.: 5630_AM	Replacement for:
Tapped Holes acc. JED-152 / JED-388		
1) Tolerance Class Applied Crossmarked		