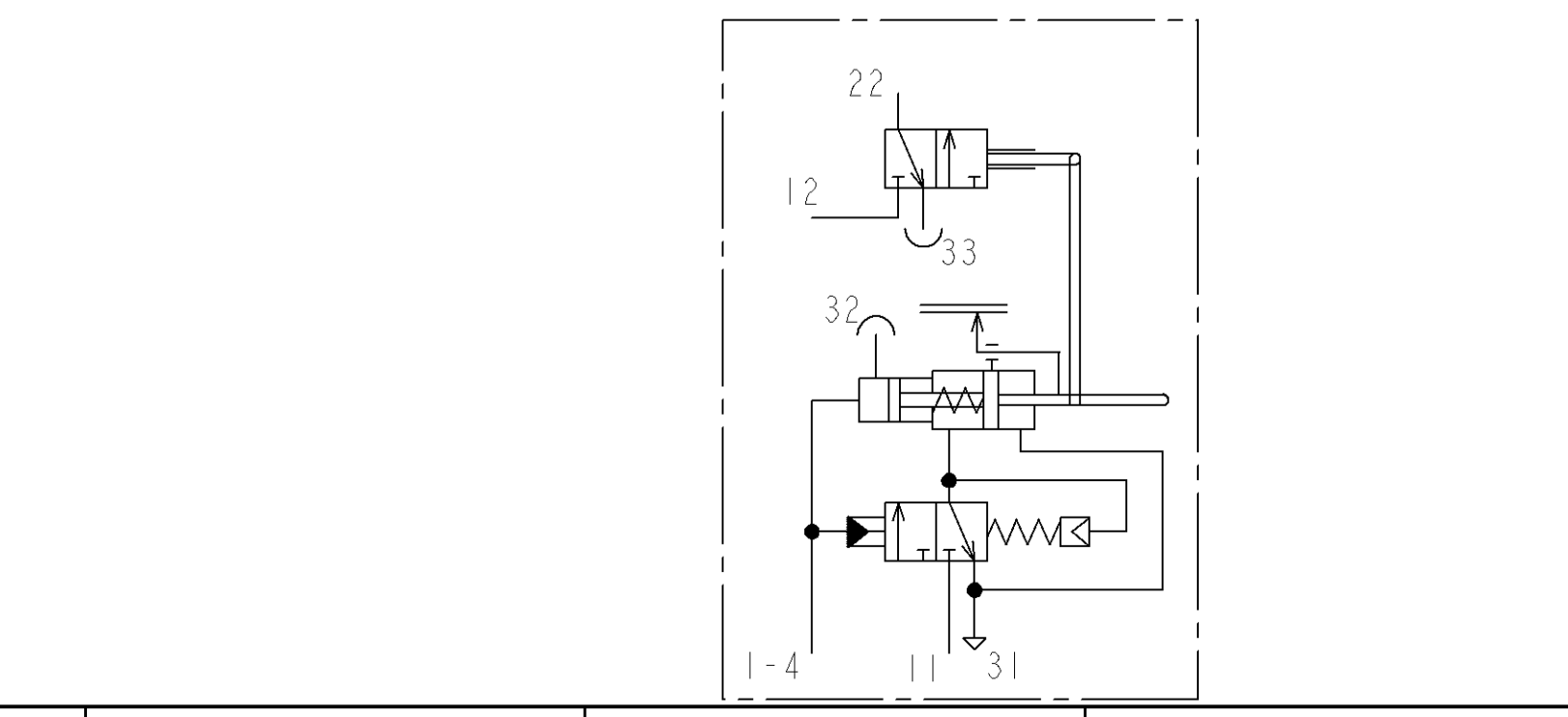


OIL VOLUME INPUT		NUTZBAARES HYDRAULISCHES VOLUMEN		V=(SHxK)+K
VOLUME D'HUILE ABSORBE		VOLUME D'OLIO ASSORBITO		
K	ABSORPTION AT AUFNAHME BEI ABSORPTION A ASSORBIMENTO A	FOR FUER POUR PER	1.5 < K < 2.5	cm ³
SH	HYDRAULIC SECTIONAL AREA HYDRAULISCHER QUERSCHNITT SECTION HYDRAULIQUE SEZIONE IDRAULICO			4.89 cm ²
C	GEAR DISENGAGING STROKE AUSKUPPLUNGSHUB COURSE DE DEBRAYAGE CORSA DI DISINNESTO			
HYDRAULIC FLUID HYDRAULIKFLUESSIGKEIT FLUIDE HYDRAULIQUE FLUIDO IDRAULICO		: BRAKE FLUID : BREMSFLUESSIGKEIT : GLYCERO ALCOOLIQUE : LIQUIDO PER FRENI		SAE J 1703
THERMAL RANGE THERMISCHER ANWENDBEREICH TEMPERATURE D'UTILISATION TEMPERATURA DI UTILIZZAZIONE				-30°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 GERÄT 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 : GÉRAET DARF NUR IM EINGEBAUTEN ZUSTAND BETÄTIGT WERDEN
ATTENTION : NE PAS ACTIONNER L'APPAREIL S'IL N'EST PAS FIXÉ SUR SON SUPPORT
ATTENZIONE: NON METTERE IN FUNZIONE L'APPARECCHIO SE NON È FISSATO AL SUPPORTO

MARKING OF PORTS KENNZEICHNUNG DER ANSCHLUESSE MARQUAGE DES ORIFICES MARCATURA DEGLI ORIFIZI	32	BLEED SCREW ENTLUEFTUNGSSCHRAUBE VIS DE PURGE VITE DI SPURGO
11 AIR INLET VORRATSLLEITUNG ALIMENTAZIONE AIR ALIMENTAZIONE ARIA	12	AIR INLET VORRATSLLEITUNG ALIMENTAZIONE AIR ALIMENTAZIONE ARIA
1-4 OIL INLET ÖELZUFLUSS ALIMENTAZIONE HUILE ALIMENTAZIONE OLIO	22	DELIVERY AUGGESTEURTE LUFT UTILISATION UTILIZZAZIONE
31 AIR EXHAUST ENTLUEFTUNG ÉCHAPPEMENT SCARICO	33	AIR EXHAUST ENTLUEFTUNG ÉCHAPPEMENT SCARICO
		TORQUE FOR CONNECTIONS ANZUGSMOMENT FUER ANSCHLUESSE COUPLE DE SERRAGE DES RACCORDS COPPIA DI SERRAGGIO DEI RACCORDI



FURTHER TECHNICAL DATA SEE		L		COPYRIGHT	
IDENTIFICATION NO.				DATE	SIGNATURE
CODE FOR DOCUMENT: 605	SHEET: TO	J	K	02-01-28	GAYET H.
GENERAL TOLERANCES		H	H	DRAWN	
CLASS	RANGE OF NOMINAL DIMENSIONS (± mm)	G	G	CHECKED	
11	< 50	F	F	STANDARDIZATION	
1	50 - 180	E	E	02-01-28	L'HER D.
111	> 180	D	D	02-01-28	02 048
		C	C	MASS	SCALE
		B	B	3 kg	1:1
		A	A	SIZE	T.R.I.
TAPPED HOLES ACC. ISO 4039 / JED-152				PRODUCT IDENTIFICATION NO.	
11 TOLERANCE CLASS APPLIED CROSSMARKED				970 051 438 0	CODE FOR DOCUMENT SHEET
				605	1/1
				REPLACEMENT FOR	
				884 622 986 0	