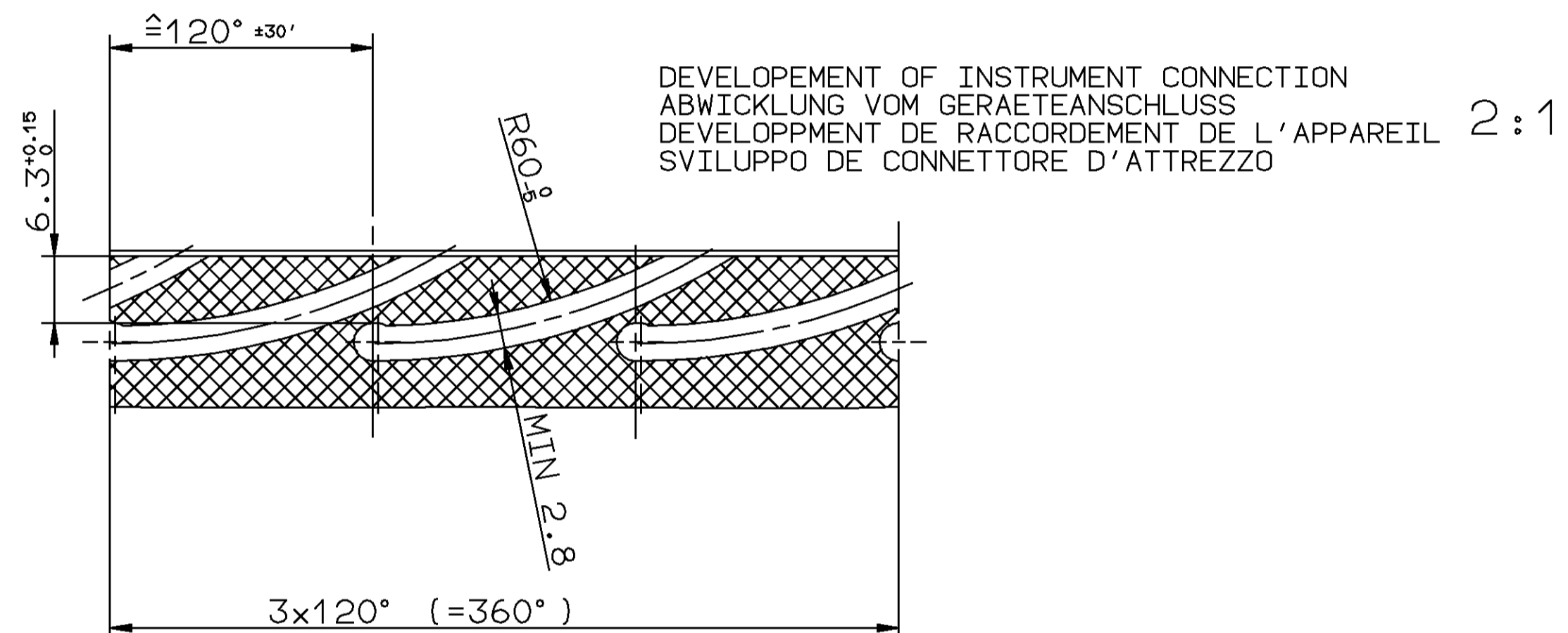


- "1" GREEN/YELLOW
GRUEN/GELB
VERT/JAUNE
VERDE/GIALLO
- "2" BLUE
BLAU
BLEU
BLU
- "3" BROWN
BRAUN
BRUN
BRUNO



RESISTANT TO BESTAENDIG GEGEN RESISTANT A RESISTENTE A } AIR, WATER, MINERAL OIL, PETROL, DIESEL OIL, SALT SPRAY
LUFT, WASSER, MINERAL OEL, BENZIN, DIESEL OEL, SALZSPRUEHNEBEL
AIR, EAU, HUILE MINERALE, ESSENCE, GAS OIL, BROUILLARD SALIN
ARIA, AQUA, OLIO, MINERALE, BENZINA, GASOLIO, NEBBIA SALINA

TYPE OF PROTECTION (IN CONNECTION WITH PLUG) } IP 68
SCHUTZART (IN VERBINDUNG MIT STECKER) } EN 60529/IEC 529
MODE DE PROTECTION (DANS CONNECTION AVEC FICHE)
TIPO DI PROTEZIONE (IN RELAZIONE CON SPINA)

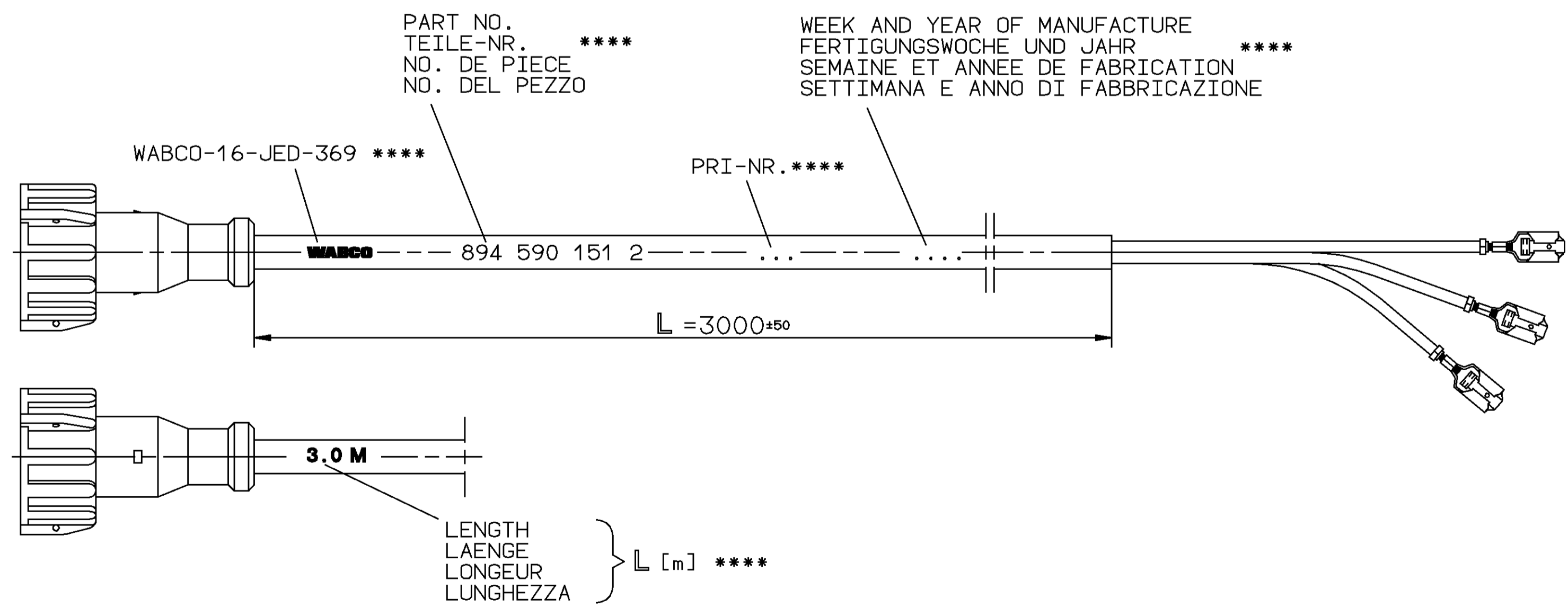
FOR FURTHER TECHNICAL DATA SEE PRODUCT SPECIFICATION } 894 601 010 2
WEITERE TECHNISCHE DATEN SIEHE PRODUKT SPEZIFIKATION
POUR AUTRES DONNEES TECHNIQUES VOIR PRODUCT SPECIFICATION
PER ULTERIORI DATI TECNICI VEDERE SPECIFICA DI PRODOTTO

THREE CORE CABLE } PUR
LEITUNG DREIADRIG } 3x1.5mm²
CABLE A TROIS CONDUCTEURS
CAVO A TRE CONDUTTORI

STRAIN RELIEF CABLE } MAX. 200 N φ=20° C
ZUGENTLASTUNG KABEL
ARRET DE CABLE
SCARICO DI TRAZIONE DEL CAVO

THERMAL RANGE OF APPLICATION } -40° C...+80° C
THERMISCHER ANWENDUNGSBEREICH
GAMME D'APPLICATION THERMIQUE
CAMPO DI APPLICAZIONE TERMICA

ADAPTER PLUG FOR FLAT CONTACT } DIN 46244-A6.3-0.8
STECKHUELSEN FUER FLACHSTECKER
ALVEOLE POUR LES CONTACT PLATS
GUSCIO SPINOTTO PER CONTATTO



**** ABRASION RESISTANT PRINT } RAL 9001
ABRIEBFESTER AUFDRUCK
IMPRESSION RESISTANT A L'ABRASION
IMPRONTA RESISTENTE ALL'ABRASIONE

TUTTE LE INFORMAZIONI IN PRESENZA DI QUESTO DOCUMENTO SONO DA CONSIDERARE COME INFORMAZIONI DI RIFERIMENTO. IL CONTENUTO DI QUESTO DOCUMENTO NON DEVE ESSERE USATO PER LA PRODUZIONE DI ALTRI DOCUMENTI. IL RISPETTO DELLE CONDIZIONI DI UTILIZZO E DI MANUTENZIONE E' A CARICO DELL'UTILE. IL RISPETTO DELLE CONDIZIONI DI UTILIZZO E DI MANUTENZIONE E' A CARICO DELL'UTILE. IL RISPETTO DELLE CONDIZIONI DI UTILIZZO E DI MANUTENZIONE E' A CARICO DELL'UTILE. IL RISPETTO DELLE CONDIZIONI DI UTILIZZO E DI MANUTENZIONE E' A CARICO DELL'UTILE.

GENERAL SPECIFICATION: JED-334 *****				CADAM-DRAWING COPYRIGHT	
FURTHER TECHNICAL DATA:				DATE SIGNATURE	
DOC. CODE: SHEET: TO:				90-02-16 J HARNISCHM	
GENERAL TOLERANCES				90-02-16 HOEFLER	
RANGE OF NOMINAL DIMENSIONS (± mm)				90-02-16 PANTZER	
CLASS	1)	> 50	≤ 180	057528	1 x F 95-05-04
		≤ 180	≤ 400	054556	2 x E 94-08-08
		> 400	> 400	051990	2 x D 93-11-09
FINE		0,5	1,0	051964	1 x C 93-08-10
MEDIUM		1,0	2,0	051909	2 x B 92-12-08
COARSE		2,0	3,5	045642	A 90-08-21
TAPPED HOLES ACC. ISO 4039 / JED-102				DIN-NO. REV. DATE	
1) TOLERANCE CLASS APPLIED CROSSHATCHED				A 1 141	

***** DIN 16901-150				WABCO	
GENERAL TOLERANCES				CABLE WITH SOCKET	
RANGE OF NOMINAL DIMENSIONS (± mm)				KABEL MIT GERÄTESTECKDOSE	
CLASS	1)	> 50	≤ 180	CABLE AVEC PRISE DE COURANT	
FINE		0,5	1,0	CAVO CON PRESA DI CORRENTE	
MEDIUM		1,0	2,0		
COARSE		2,0	3,5		
TAPPED HOLES ACC. ISO 4039 / JED-102				DIN-NO. REV. DATE	
1) TOLERANCE CLASS APPLIED CROSSHATCHED				A 1 141	