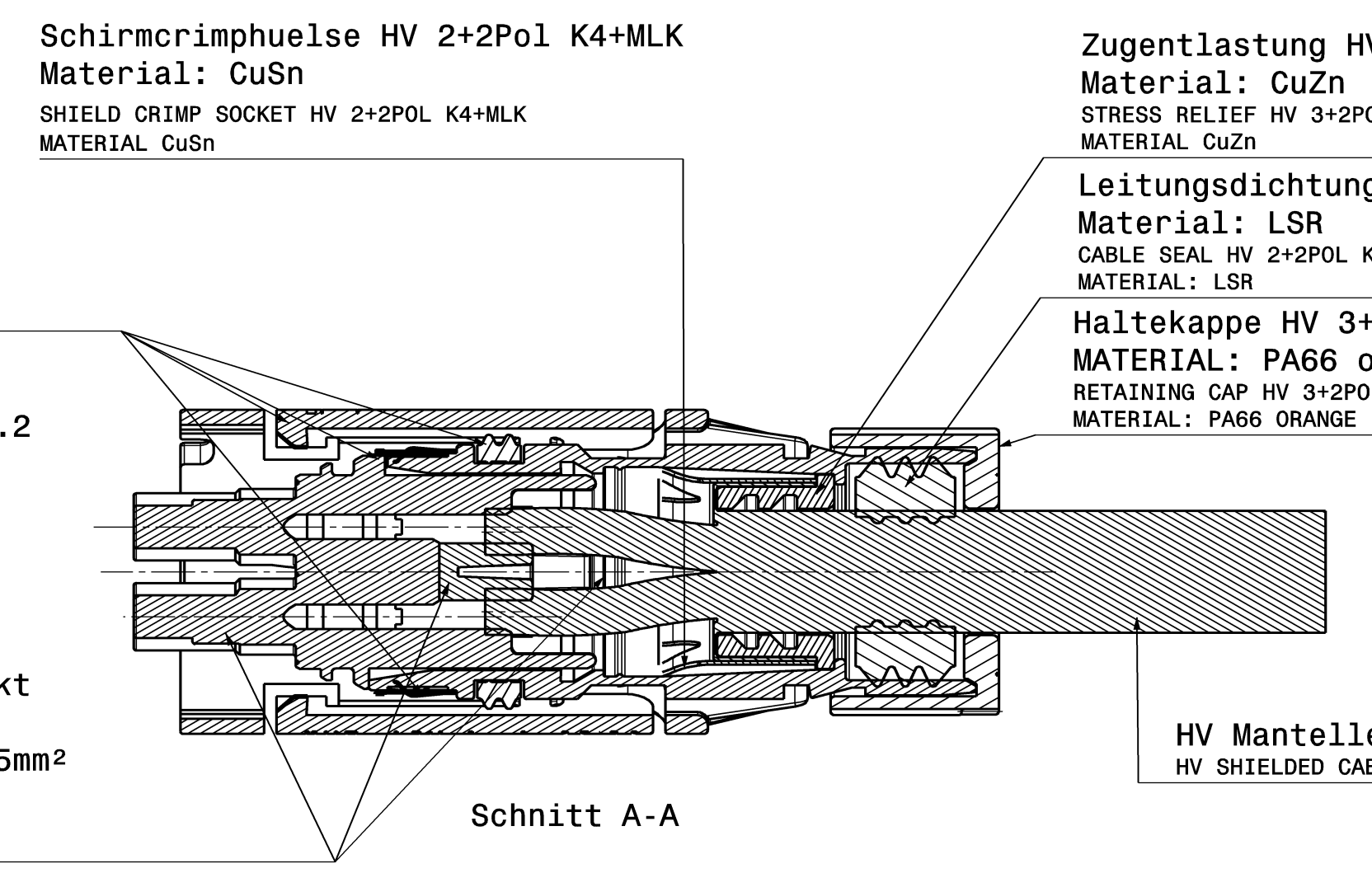


ZB Verriegelungshülse HV
 ZB SNAP SLEEVE HV
 Verrriegelungshülse
 Material: PA66 orange
 Schirmhülse
 Material: CuZn
 Dichtung fuer Schirmhülse
 Material: LSR
 Schirmfeder
 Material: X10CrNi18-8
 SNAP SLEEVE
 MATERIAL: PA66 ORANGE
 SHIELDING SLEEVE
 MATERIAL: CUZn
 SEAL FOR SHIELDING SLEEVE
 MATERIAL: LSR
 SHIELD SPRING
 MATERIAL: X10CrNi18-8

ZB Kontaktteiltraeger HV 3+2Pol 1.5+1.2
 ZB CONTACT HOLDER HV 3+2POL 1.5+1.2
 Kontaktteiltraeger HV 3+2Pol 1.5+1.2
 CONTACT HOLDER HV 3+2POL 1.5+1.2
 Sekundärriegel
 Material: PA
 Material: PA
 HVIL Bruecke: MLK Sm 1.2 Buchsenkontakt
 Oberflaeche: Ag
 FLR7Y Litzenleitung 0,35mm²
 HVIL BRIDGE: MLK Sm 1.2 FEMALE CONTACT
 SURFACE: Ag
 FLR7Y WIRE 0,35mm²

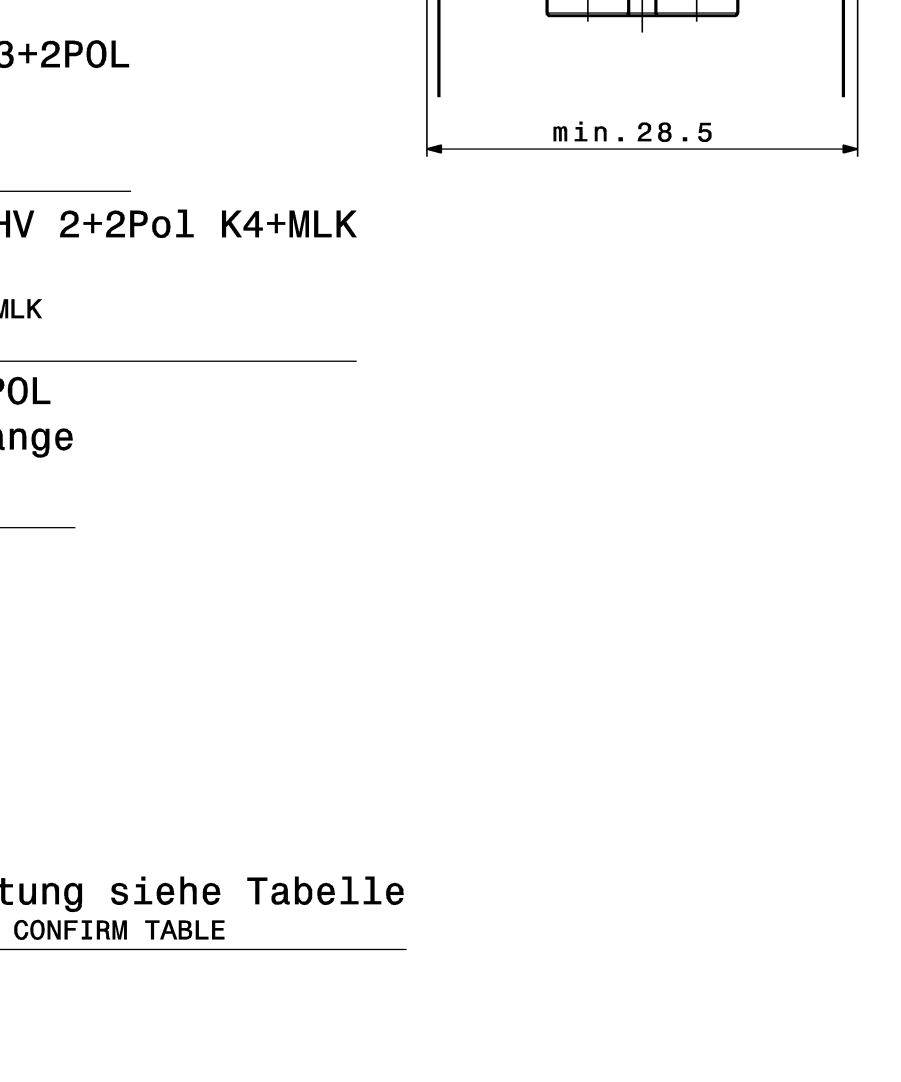


Schirmcrimp-hülse HV 2+2Pol K4+MLK
 Material: CuSn
 SHIELD CRIMP SOCKET HV 2+2POL K4+MLK
 MATERIAL: CU2N

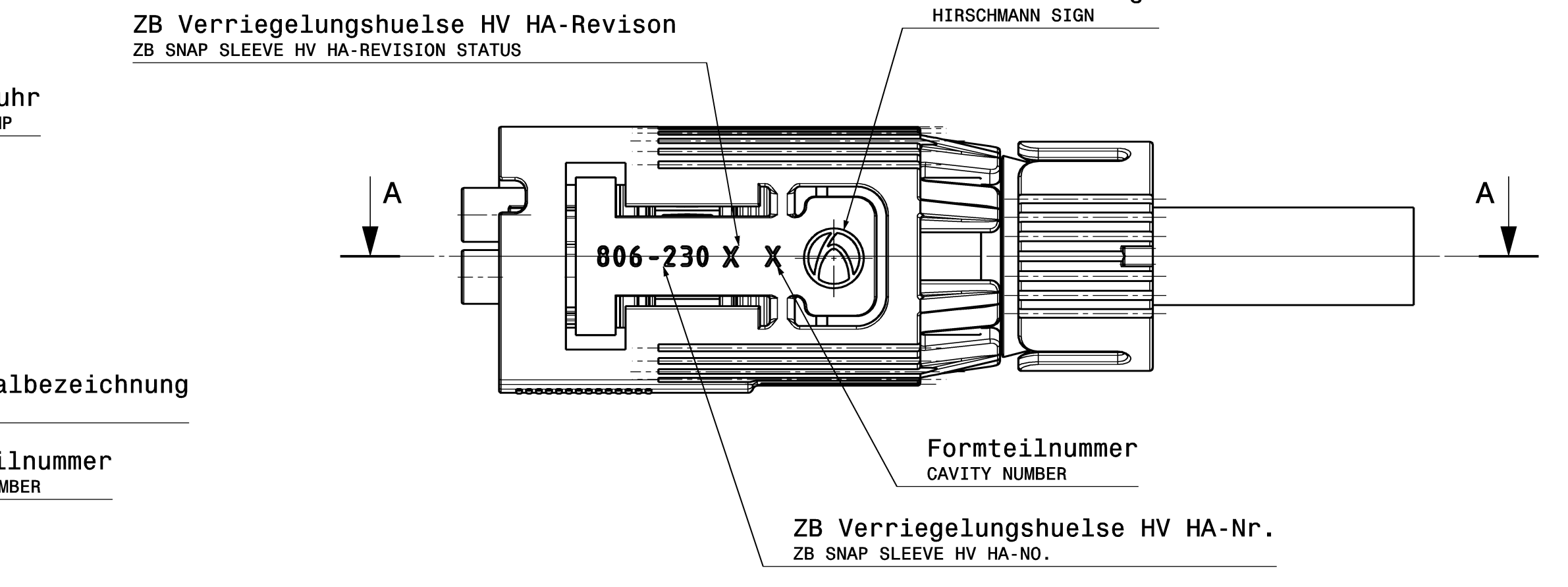
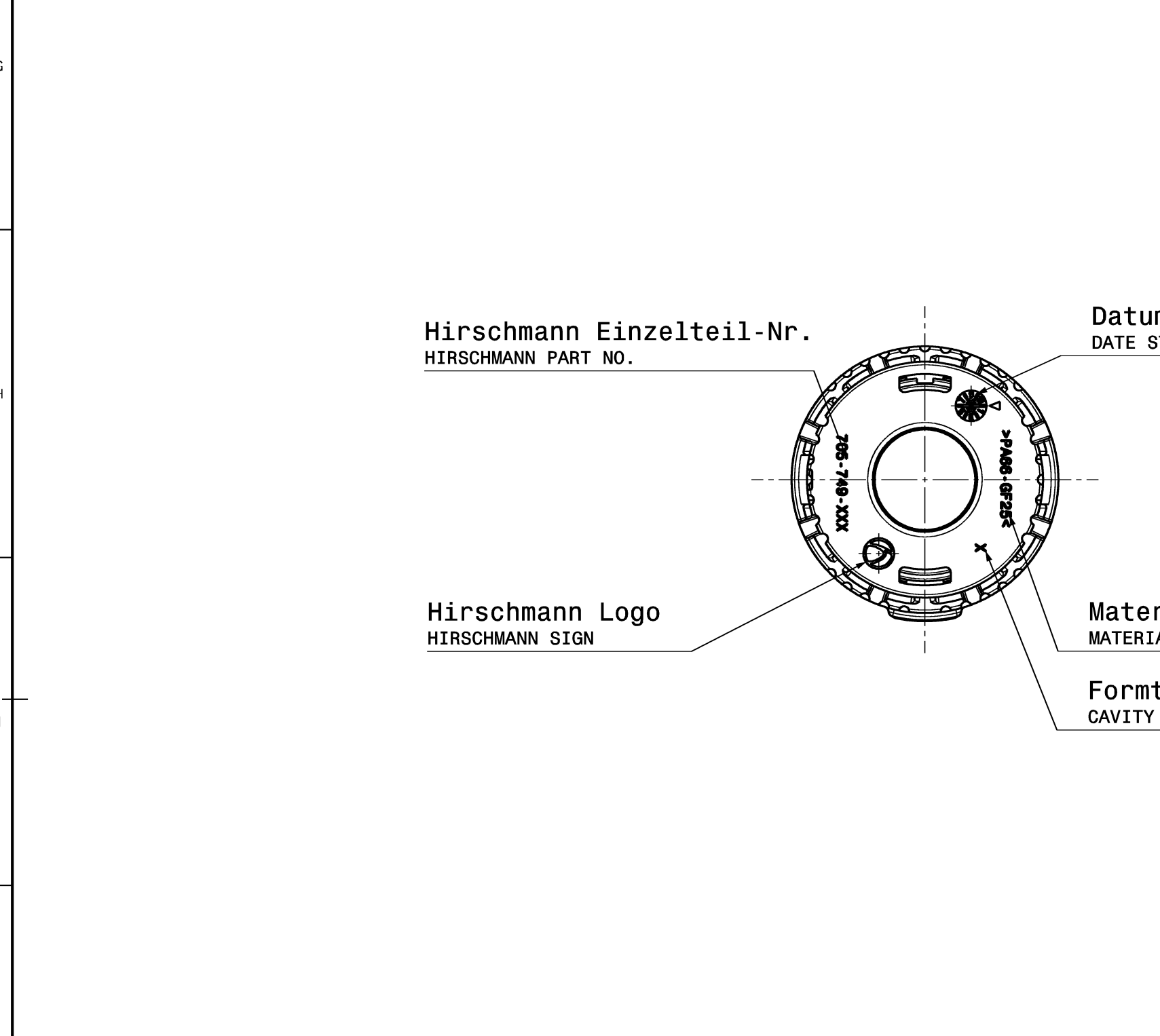
Zugentlastung HV 3+2POL
 Material: CuZn
 STRESS RELIEF HV 3+2POL
 MATERIAL: CUZn

Leitungs-dichtung HV 2+2Pol K4+MLK
 Material: LSR
 CABLE SEAL HV 2+2POL K4+MLK
 MATERIAL: LSR

Haltekappe HV 3+2POL
 Material: PA66 orange
 RETAINING CAP HV 3+2POL
 MATERIAL: PA66 ORANGE



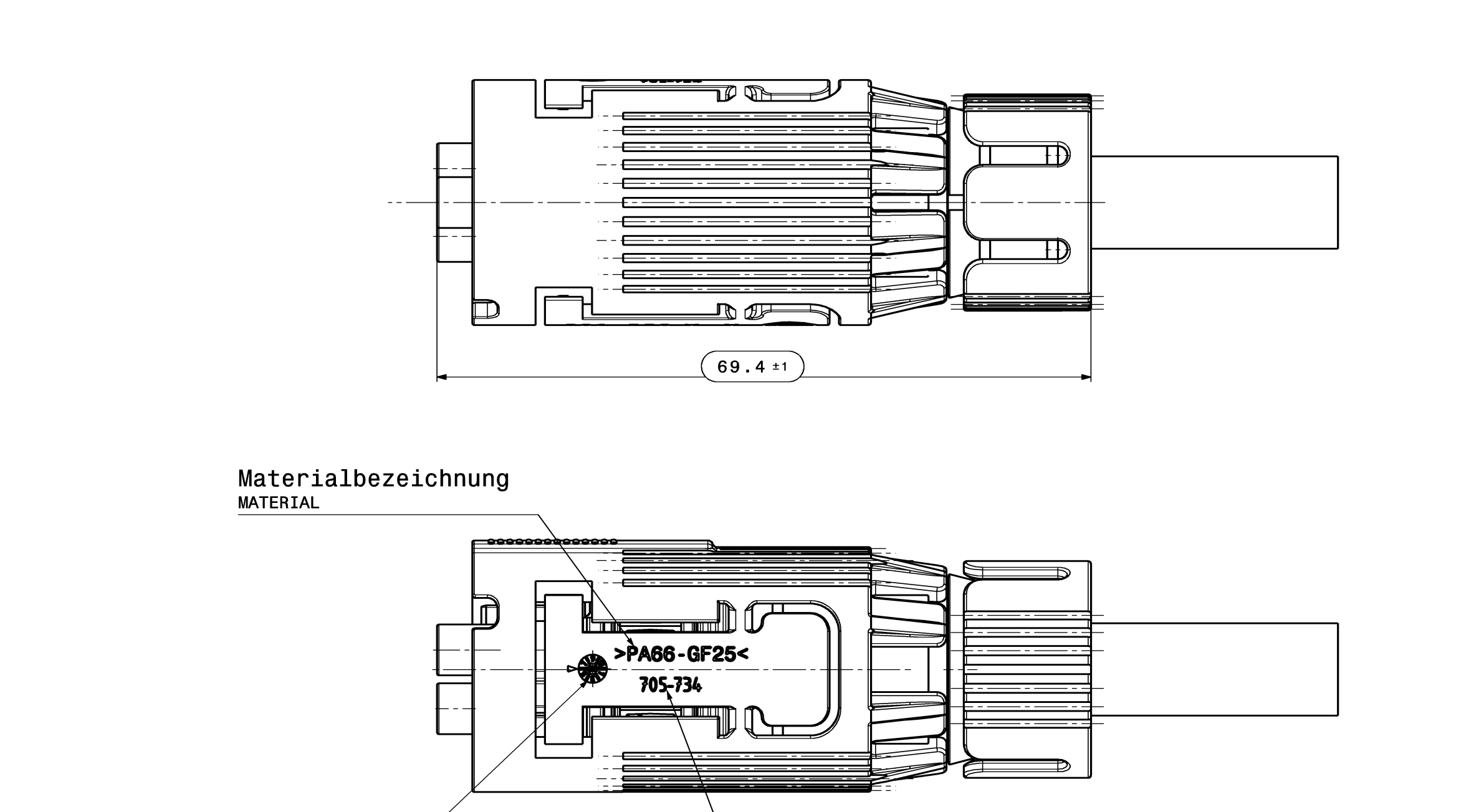
Kragenanschluss FLANGE CONNECTION



ZB Verriegelungshülse HV HA-Revision
 ZB SNAP SLEEVE HV HA-REVISION STATUS

ZB Verriegelungshülse HV HA-Nr.
 ZB SNAP SLEEVE HV HA-NO.

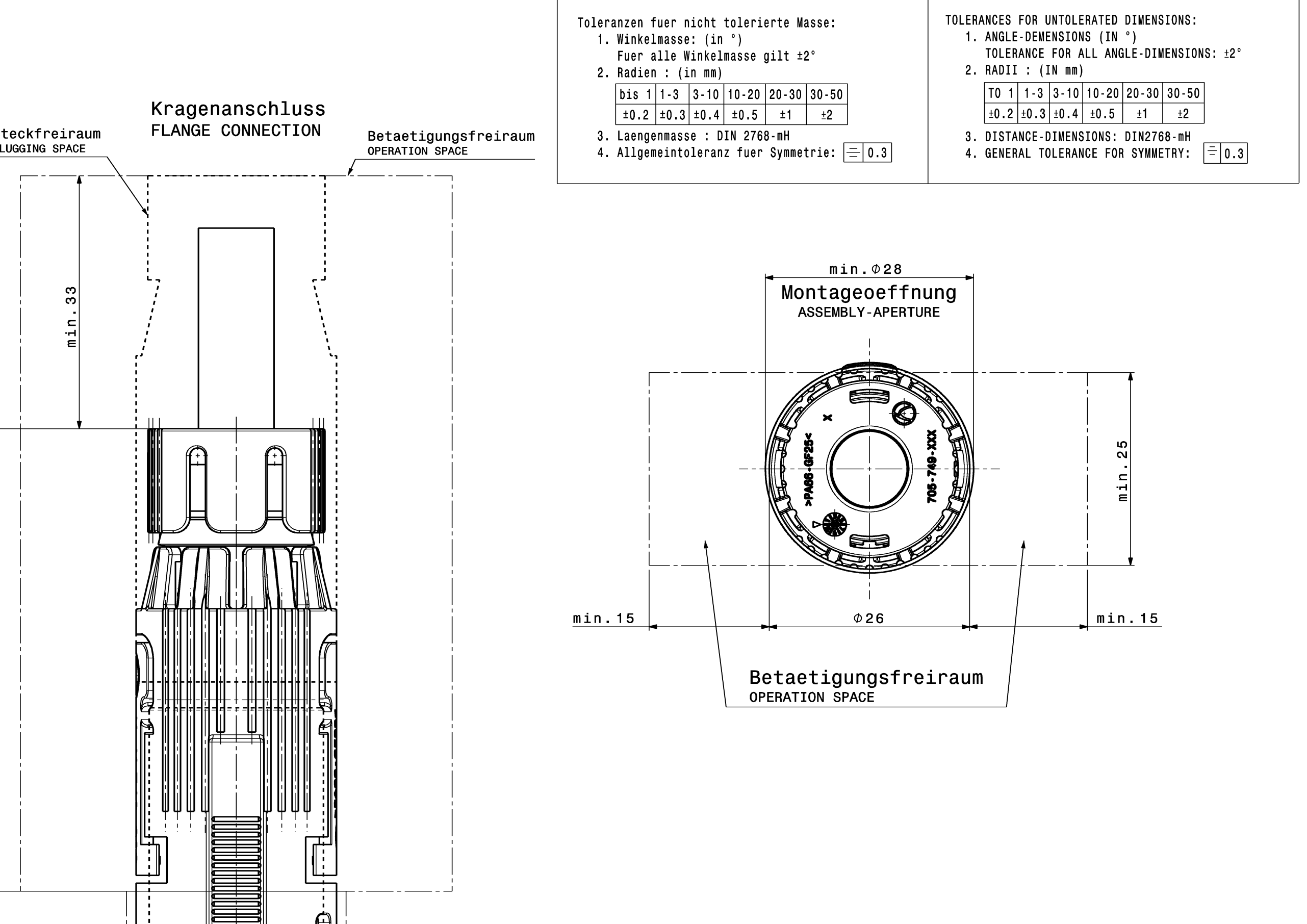
Zusätzlich Bestellen, nach Leitungsquerschnitt und Leiterhersteller ADDITION ORDER, ACCORDING TO CABLE CROSS SECTION AND WIRE MANUFACTURER			
validierte HV Leitung VALIDATED HV WIRE	Fa. Coroplast FLR2G2GB2G	Fa. Coroplast FHLR2G2GB2G	
Leitungsquerschnitt WIRE CROSS SECTION	3x 2,5 qmm	2x 2,5 qmm	
ZUGENTLASTUNG HV 3+2POL / 2+2POL STRESS RELIEF HV 3+2POL / 2+2POL	HA-Nr. / HA-NO.	709-107-518	709-107-514
	Gewicht / WEIGHT	ca. 4,01g	ca. 3,43g
LEITUNGSDICHTUNG HV 2+2POL. K4+MLK CABLE SEAL HV 2+2POL. K4+MLK	HA-Nr. / HA-NO.	709-113-512	709-113-514
	Gewicht / WEIGHT	ca. 1,40g	ca. 1,40g
HALTEKAPPE HV 3+2POL / 2+2POL RETAINING CAP HV 3+2POL / 2+2POL	HA-Nr. / HA-NO.	705-749-518	705-749-514
	Gewicht / WEIGHT	ca. 2,16g	ca. 2,1g



ZB Verriegelungshülse HV mit CPA
 ZB SNAP SLEEVE HV WITH CPA

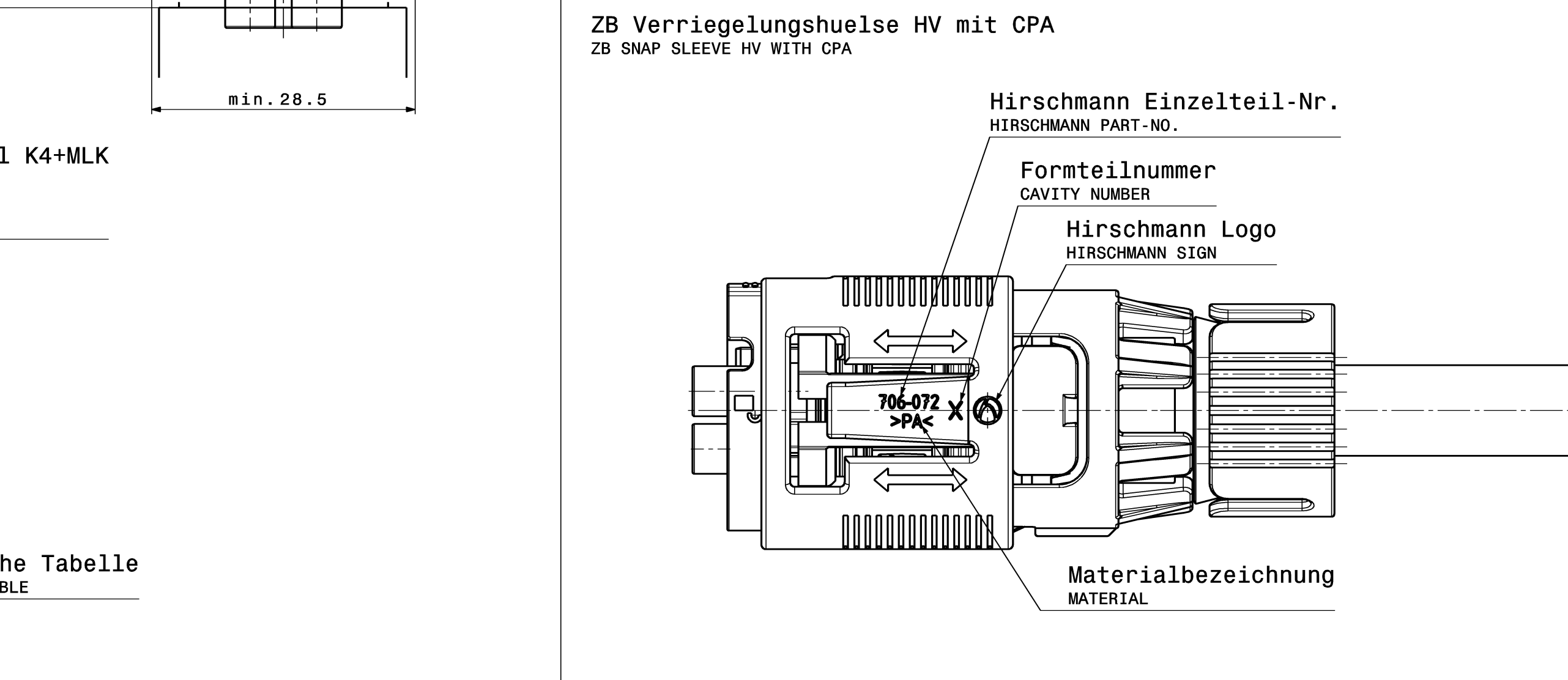
HA Nr. HA NO	HA REV.	CPA Ausfuehrung CPA VERSION	Ausfuehrung VERSION	HVIL Ausfuehrung HVIL VERSION	ZB Kontaktteiltraeger HV 3+2POL ZB CONTACT HOLDER HV 3+2POL	HA REV.	Gewicht WEIGHT	Kodierung CODING	Farbe Kontakttraeger COLOR CONTACT HOLDER	ZB Verriegelungshülse HV ZB SNAP SLEEVE HV	HA REV.	Gewicht WEIGHT
807-135-013	C	mit CPA WITH CPA	ohne HVIL WITHOUT HVIL	mit HVIL WITH HVIL	807-137-505	A	ca. 4,4g	A	schwarz / BLACK	806-230-516	C	ca. 51,2g
807-135-009	C	mit CPA WITH CPA	mit HVIL WITH HVIL	mit HVIL WITH HVIL	807-137-501	A	ca. 4,9g	A	schwarz / BLACK	806-230-516	C	ca. 51,2g
807-135-005	A	ohne CPA WITHOUT CPA	ohne HVIL WITHOUT HVIL	ohne HVIL WITHOUT HVIL	807-137-505	A	ca. 4,4g	A	schwarz / BLACK	806-230-515	D	ca. 46,6g
807-135-001	A	ohne CPA WITHOUT CPA	mit HVIL WITH HVIL	mit HVIL WITH HVIL	807-137-501	A	ca. 4,9g	A	schwarz / BLACK	806-230-515	D	ca. 46,6g

HA Nr. HA NO	HA REV.	CPA Ausfuehrung CPA VERSION	Ausfuehrung VERSION	HVIL Ausfuehrung HVIL VERSION	ZB Kontaktteiltraeger HV 3+2POL ZB CONTACT HOLDER HV 3+2POL	HA REV.	Gewicht WEIGHT	Kodierung CODING	Farbe Kontakttraeger COLOR CONTACT HOLDER	ZB Verriegelungshülse HV ZB SNAP SLEEVE HV	HA REV.	Gewicht WEIGHT
807-135-013	C	mit CPA WITH CPA	ohne HVIL WITHOUT HVIL	mit HVIL WITH HVIL	807-137-505	A	ca. 4,4g	A	schwarz / BLACK	806-230-516	C	ca. 51,2g
807-135-009	C	mit CPA WITH CPA	mit HVIL WITH HVIL	mit HVIL WITH HVIL	807-137-501	A	ca. 4,9g	A	schwarz / BLACK	806-230-516	C	ca. 51,2g
807-135-005	A	ohne CPA WITHOUT CPA	ohne HVIL WITHOUT HVIL	ohne HVIL WITHOUT HVIL	807-137-505	A	ca. 4,4g	A	schwarz / BLACK	806-230-515	D	ca. 46,6g
807-135-001	A	ohne CPA WITHOUT CPA	mit HVIL WITH HVIL	mit HVIL WITH HVIL	807-137-501	A	ca. 4,9g	A	schwarz / BLACK	806-230-515	D	ca. 46,6g



Toleranzen fuer nicht tolerierte Masse:
 1. Winkelmaesse: (in °)
 2. Radien: (in mm)
 3. Laengehuelle: DIN 2768-mH
 4. Allgemeintoleranz fuer Symmetrie: $\pm 0,3$

TOLERANCES FOR UNTOLERATED DIMENSIONS:
 1. ANGLE-DIMENSIONS: (in °)
 2. RADIUS: (in mm)
 3. DISTANCE-DIMENSIONS: DIN2768-mH
 4. GENERAL TOLERANCE FOR SYMMETRY: $\pm 0,3$



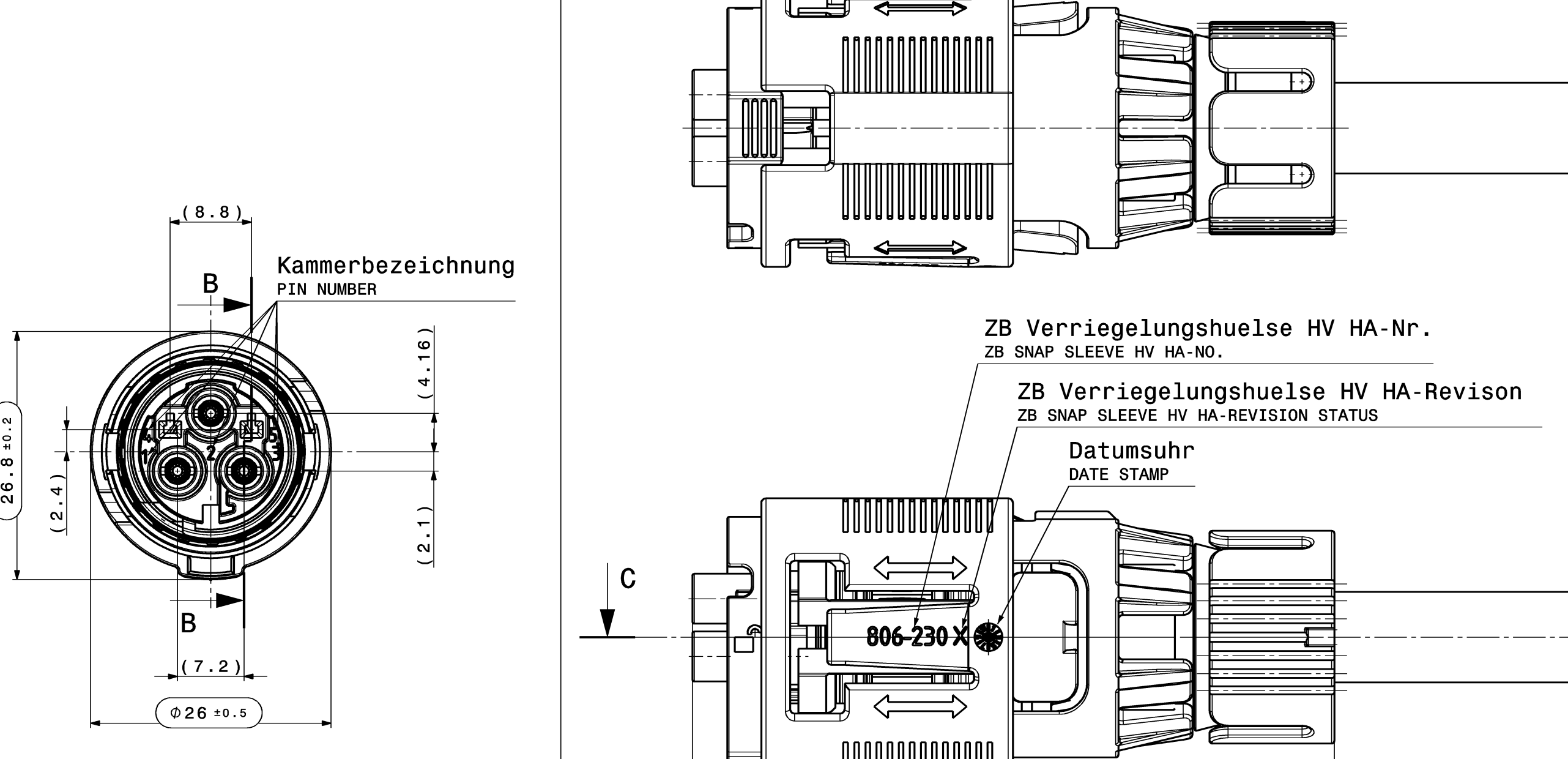
ZB Verriegelungshülse HV mit CPA
 ZB SNAP SLEEVE HV WITH CPA

Hirschmann Einzelteil-Nr.
 HIRSCHMANN PART-NO.

Formteilnummer
 CAVITY NUMBER

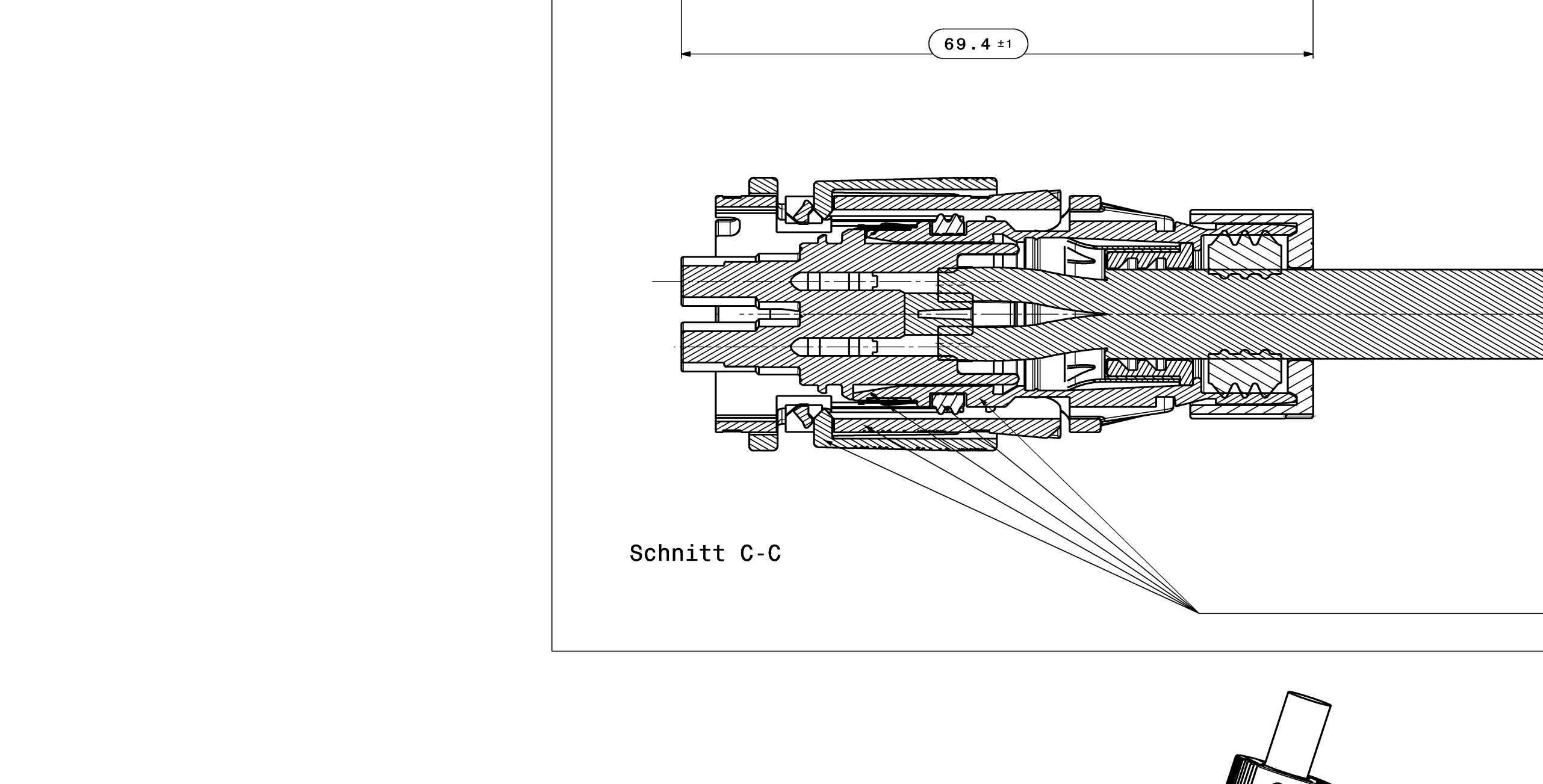
Hirschmann Logo
 HIRSCHMANN SIGN

Materialbezeichnung
 MATERIAL



ZB Verriegelungshülse HV HA-Revision
 ZB SNAP SLEEVE HV HA-REVISION STATUS

ZB Verriegelungshülse HV HA-Nr.
 ZB SNAP SLEEVE HV HA-NO.



ZB Verriegelungshülse HV mit CPA
 ZB SNAP SLEEVE HV WITH CPA

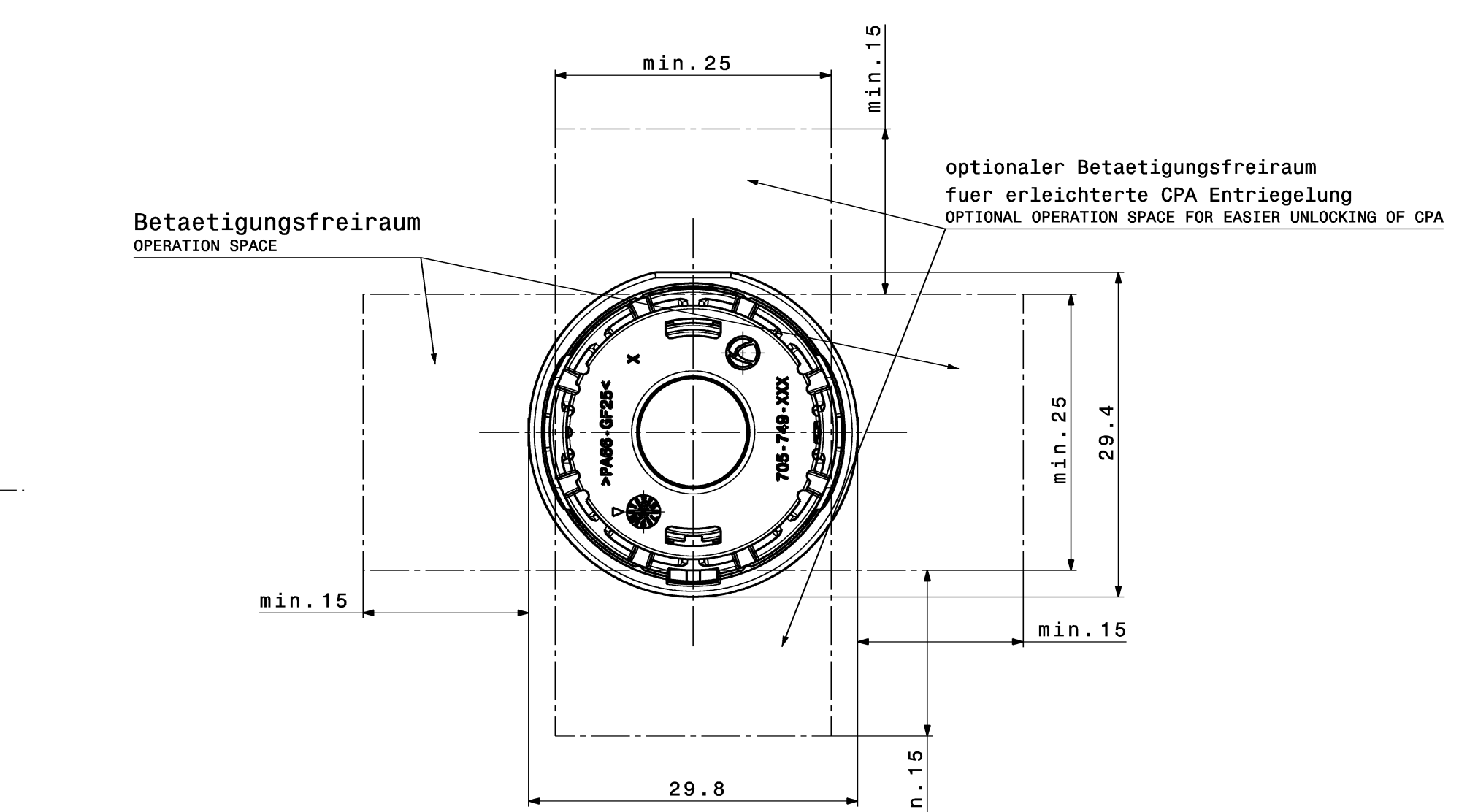
Verriegelungshülse
 Material: PA6.6 orange
 CPA
 Material: PA6.6 schwarz
 Schirmhülse
 Material: CuZn
 Dichtung fuer Schirmhülse
 Material: LSR
 Schirmfeder
 Material: X10CrNi18-8
 SNAP SLEEVE
 MATERIAL: PA6.6 ORANGE
 CPA
 MATERIAL: PA6.6 BLACK
 SHIELDING SLEEVE
 MATERIAL: CUZn
 SEAL FOR SHIELDING SLEEVE
 MATERIAL: LSR
 SHIELD SPRING
 MATERIAL: X10CrNi18-8



Isometrische Ansicht
 ISOMETRIC VIEW
 M: 1:1

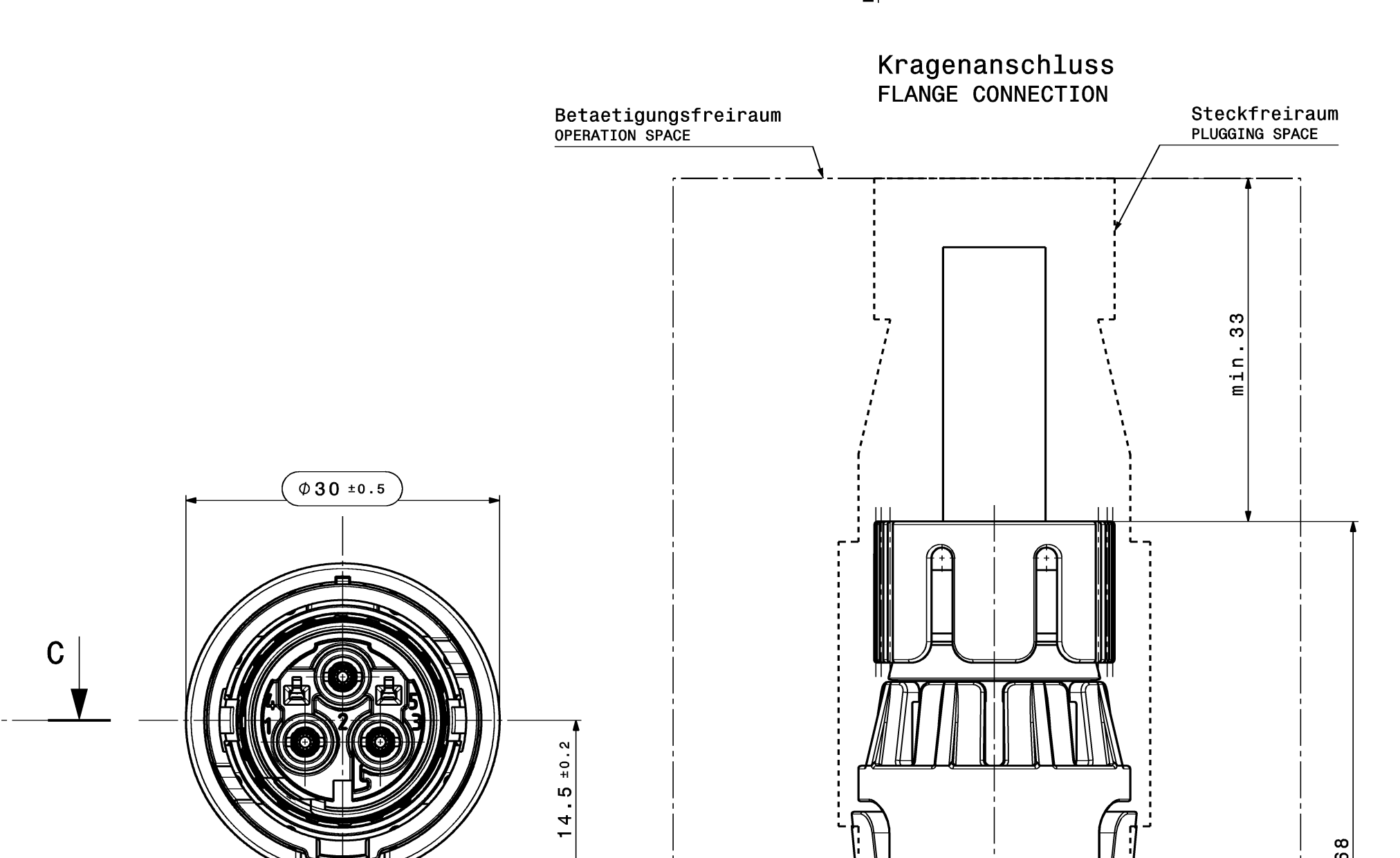
Isometrische Ansicht mit CPA
 ISOMETRIC VIEW WITH CPA
 M: 1:1

- Bemerkungen:**
 COMMENTS:
- Codierung A gezeichnet
 - Zulaessiger Temperaturbereich fuer den verwendeten Kunststoff: -40°C bis 140°C siehe Kunststoffdatenblatt; Die genauen Eigenschaftenveränderungen der Kunststoffstoffe sind den Kunststoffdatenblättern zu entnehmen.
 - ALLOWABLE TEMPERATURE RANGE FOR THE USED PLASTIC PARTS: -40°C TILL 140°C ACC. PLASTIC DATA SHEET; THE SPECIFIC CHARACTERISTIC CHANGES OF THE PLASTIC ACC. PLASTIC DATA SHEET
 - Abweichungen sind zu korrigieren.
 - Dimensions marked with () are documented in the initial sample inspection report (ISIRI). UNMARKED DIMENSIONS ARE ALSO MEASURED BUT NOT DOCUMENTED IN THE ISIRI. VARIATIONS MUST BE CORRECTED.
 - Änderungen die dem technischen Fortschritt dienen, behalten wir uns vor!
 - Massliche sowie darstellerische Abweichungen gegenüber Detailzeichnungen sind zu vernachlässigen. Masse der Detailzeichnungen haben Vorrang.
 - Abweichungen sind zu korrigieren.
 - Einzelheiten der Ausfuehrung bleiben dem Hersteller ueberlassen.
 - Produktspezifikation HI Nr.: EPS-100074-00
 - Verarbeitungsspezifikation HI Nr.: EVS-100071-00
 - APPROPRIATE PRODUCT AND PROCESSING SPECIFICATION
 - Zugehoeriger AV Aggregateanschluss HV 3+2POL 1.5+1.2 808-160-...
 - MATCHING INTERFACE HV 3+2PIN 1.5+1.2 808-160-...
 - Zugehoeriger TB Aggregateanschluss HV 3+2POL 1.5+1.2 HI 807-136-...
 - MATCHING TB INTERFACE HV 3+2PIN 1.5+1.2 HI 807-136-...
 - Zulassiger Leitungsquerschnitt HVIL Bruecke 0,35mm² FLR (min. Temperaturbestaendigkeit 150°C / 3000h)
 - CONDUCTOR CROSS SECTION HVIL BRIDGE 0,35mm² FLR (MINIMUM TEMPERATURE RESISTANCE 150°C / 3000h)
 - Max. zulassiger Leitungsquerschnitt HV 3x2,5mm² FLR / MAXIMUM CONDUCTOR CROSS SECTION HV 3x2,5mm² FLR
 - Max. zulassiger Leitungsaussendurchmesser 12,8mm / MAXIMUM CONDUCTOR DIAMETER 12,8mm
 - Teil entspricht Altautorichtlinie nach 2000/53/EG / PART CORRESPONDS TO SCAR CAP GUIDELINE 2000/53/EG
 - max. 30% Regranulat zulassig / MAX. 30% RECLAIM ACCEPTABLE

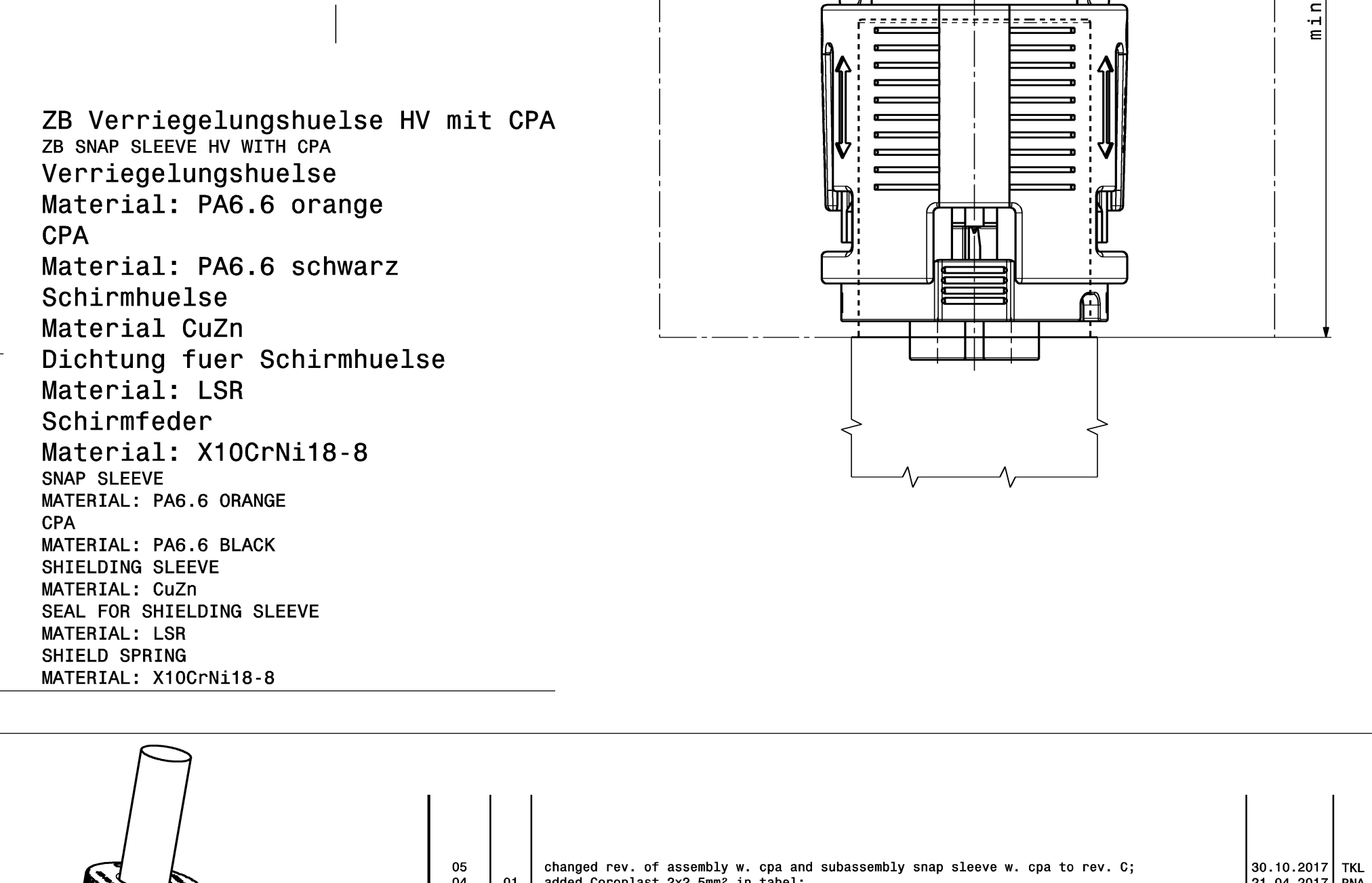


ZB Verriegelungshülse HV HA-Revision
 ZB SNAP SLEEVE HV HA-REVISION STATUS

ZB Verriegelungshülse HV HA-Nr.
 ZB SNAP SLEEVE HV HA-NO.



ZB Verriegelungshülse HV mit CPA
 ZB SNAP SLEEVE HV WITH CPA



ZB Verriegelungshülse HV mit CPA
 ZB SNAP SLEEVE HV WITH CPA

HA Nr. HA NO	HA REV.	CPA Ausfuehrung CPA VERSION	Ausfuehrung VERSION	HVIL Ausfuehrung HVIL VERSION	ZB Kontaktteiltraeger HV 3+2POL ZB CONTACT HOLDER HV 3+2POL	HA REV.	Gewicht WEIGHT	Kodierung CODING	Farbe Kontakttraeger COLOR CONTACT HOLDER	ZB Verriegelungshülse HV ZB SNAP SLEEVE HV	HA REV.	Gewicht WEIGHT
807-135-013	C	mit CPA WITH CPA	ohne HVIL WITHOUT HVIL	mit HVIL WITH HVIL	807-137-505	A	ca. 4,4g	A	schwarz / BLACK	806-230-516	C	ca. 51,2g
807-135-009	C	mit CPA WITH CPA	mit HVIL WITH HVIL	mit HVIL WITH HVIL	807-137-501	A	ca. 4,9g	A	schwarz / BLACK	806-230-516	C	ca. 51,2g
807-135-005	A	ohne CPA WITHOUT CPA	ohne HVIL WITHOUT HVIL	ohne HVIL WITHOUT HVIL	807-137-505	A	ca. 4,4g	A	schwarz / BLACK	806-230-515	D	ca. 46,6g
807-135-001	A	ohne CPA WITHOUT CPA	mit HVIL WITH HVIL	mit HVIL WITH HVIL	807-137-501	A	ca. 4,9g	A	schwarz / BLACK	806-230-515	D	ca. 46,6g