

4

3

2

1

NICHT VERMASSTE KANTEN
SIND NICHT MAßSTÄBLICHÄNDERUNGEN DIE DEM TECH-
NISCHEN FORTSCHRITT DIENEN,
BEHALTEN WIR UNS VOR**VERTRAULICH**
UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG. ALLE RECHTE
VORBEHALTEN. VERVIELFÄLTIGUNG UND WEITERGABE
NUR MIT GENEHMIGUNG DURCH AMP DEUTSCHLAND GMBHZEICHNUNG GESCHÜTZT DURCH
© COPYRIGHT 1995
AMP DEUTSCHLAND GMBH
ALLE RECHTE VORBEHALTENREV.
- -

ÄNDERUNG

DATUM
-NAME
-

NUMMER 965783

VERWENDET FÜR -

Ansicht A
VIEW

Ansicht B
VIEW

Ansicht C
VIEW

Ansicht D M 1:1
VIEW

Bemerkungen
NOTES

- 1 AMP-Logo und AMP-Nummer
AMP LOGO AND AMP NUMBER
- 2 Werkstoffkennzeichnung
MATERIAL MARKING
- 3 Werkzeugaenderungsindex
REVISION OF THE MOULD
- 4 Produktionsdatum
PRODUCTION DATE
- 5 Nestmarkierung
CAVITY MARKING

Bestell-Nr. ORDER-NR.	POS.	Stück QTY	Benennung Einzelteil DESCRIPTION SINGLE PART	Werkstoff MATERIAL	Oberfläche/SURFACE Farbe/COLOUR
965783-1	-	-	Kappe 90° NW10 CAP 90° NW10	PA 66	schwarz/BLACK
			GEZ. J.Granzow 16.05.95	GEPR. J.Hass 08.06.95	

ZEICHNUNG GÜLTIG AB

AMPAMP DEUTSCHLAND GmbH
D-63225 Langen

BENENNUNG

Kappe 90° fuer Wellrohr NW10
CAP 90° FOR CORRUGATED TUBES NW10**K**NICHT TOLERIERTE MASSE
± 0.4mm
± 2°FORMAT
A3ZEICHNUNGS-NR.
965783MASSTAB
2:1BLATT
1 VON 1REV.
A

AMP-EN-554 REV 9-93

30-JUL-92 11:34:08 mn5530 /home/amp12.germ/m2d/sheet s.customer.ma3