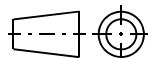


CATIA V5



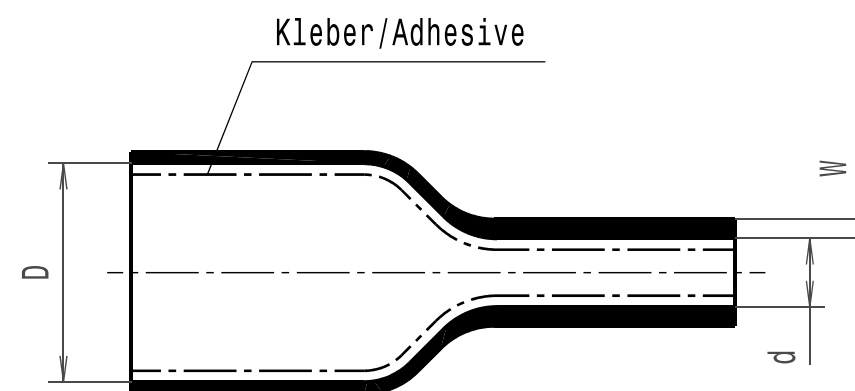
Schrumpfrate/ Shrink Ratio: 6:1

Längsschrumpf/
Longitudinal change after shrinkage: -10% max.

Revision level Indice Aenderungsstand		Revision Record Désignation Beschreibung der Aenderung	Changed Modifié Geändert	Date Datum	Approved Approuvé Geprueft	Date Datum
Drawing Dessin Zeichnung	Part Pièce Solid					

Nur zur Information, wird vom Aenderungsdienst nicht erfasst.
For information only, not subject to alteration service.

Artikelbezeichnung/ Product type	Liefermass/ Delivered dimension	Mass nach vollstaendiger Schrumpfung/ Dimension after complete shrinkage	
	D Ø min.	d Ø max.	W nom.
HA67-19.0/3.2	19.0	3.2	3.2
HA67-33.0/5.5	33.0	5.5	3.4
HA67-44.4/7.4	44.4	7.4	3.6
HA67-50.8/8.3	50.8	8.3	4.8
HA67-69.8/11.7	69.8	11.7	4.8
HA67-88.9/17.1	88.9	17.1	4.8
HA67-119.4/22.9	119.4	22.9	4.8
HA67-235.0/40.0	235.0	40.0	4.8



Material Matière Werkstoff
Polyolefin, strahlenvernetzt (PEX)/ cross-linked (PEX)
Tolerances Dimension without tolerances details to: Tolérances Cotes sans tolérances: Toleranzen Masse ohne Toleranzangaben nach: DIN 16901 / 140
PERFORMANCE SPECIFICATION AUSFUEHRUNG SPEZIFIKATION

deutscher Text ist verbindlich/
German text is valid

The copyright of this drawing is reserved by HELLERMANN TYTON. It is issued on condition that it is not reproduced, copied or disclosed to a third party, either wholly or in part, without the consent of HELLERMANN TYTON. La propriété de ce plan est réservée à la société HELLERMANN TYTON. Il est distribué à condition qu'il ne soit pas reproduit, communiqué ou révélé à une tierce partie, soit complètement ou en partie, sans le consentement de la société HELLERMANN TYTON. Weitergabe sowie Vervielfaeltigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte fuer den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.	Drawn Dessiné Par Gezeichnet	Langeloh	06.02.09	Scale Echelle Maszstab	·/·	Project Number Numéro de projet Projektnummer
	Approved Approuvé Par Geprueft	Schiwek	06.02.09	Title Titre Benennung	Waerme-Schrumpfschlauch/ Heat Shrinkable Tubing HA67-...	
HellermannTyton Manchester Telephone: +44 (0) 161 945 4181 Facsimile: +44 (0) 161 947 2228 Trappes Téléphone: +33 (0) 1 30 13 80 00 Télécopie: +33 (0) 1 30 13 80 60 Tornesch Telefon: +49 (0) 41 22 / 701 - 1 Telefax: +49 (0) 41 22 / 701 - 400			Drawing-No Plan-No Zeichnungs-Nr	14.2300		
Format D.Size					A3	
Sheet Page Blatt					1 / 1	

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Heat Shrink Tubing and Sleeves](#) category:

Click to view products by [Hellermann](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[770-006S102](#) [5685710001](#) [CR6145-000](#) [CR9960-000](#) [603312-4](#) [607381P039](#) [617867N001](#) [6500750004](#) [D-306-38](#) [770-003S106W2](#) [770-007A303](#)
[770-010Y106W1](#) [770-010Y706W1](#) [7771210001](#) [MFP-1/4"-Clear](#) [MFP-3/64"-Clear](#) [MFT-MT2000-NO.14-0-SP](#) [MFT-MT2000-NO.65-X-SP](#)
[MHHT-4-15K2-G-104](#) [MIL-LT-1-1/2-4-SP](#) [MIL-LT-1-1/2-9-STK](#) [MIL-LT-1/2-2-STK](#) [MIL-LT-3-0-SP](#) [MIL-LT-3/32-0-SP](#) [MIL-LT-3/32-6-SP](#)
[MIL-LT-3/4-6-SP](#) [MIL-LT-3/8-0-SP](#) [8159270001](#) [839602-000](#) [8423-6](#) [FP301-116-6"-Black](#) [FP301-1/2-48"-Black](#) [FP301-12-48"-Black-Hdr](#) [FP301-1/4-48"-Black](#) [FP301-1/4-48"-White-Hdr](#) [FP301-18-48"-Black-Hdr](#) [FP301-1/8-6"-Black](#) [FP301-18-6"-Black-Bulk](#) [FP301-316-48"-Blue-Hdr](#) [FP301-316-6"-Clear](#) [FP301-332-6"-Black](#) [FP301-3/8-6"-Clear](#) [912229N002](#) [120-126-16BL](#) [121-001-09](#) [121-018-32](#) [121-018-40](#) [121-123-1-1-32BTC](#) [121-123-1-1-40BTC](#) [121-127-09BK](#)