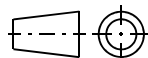


CATIA V5

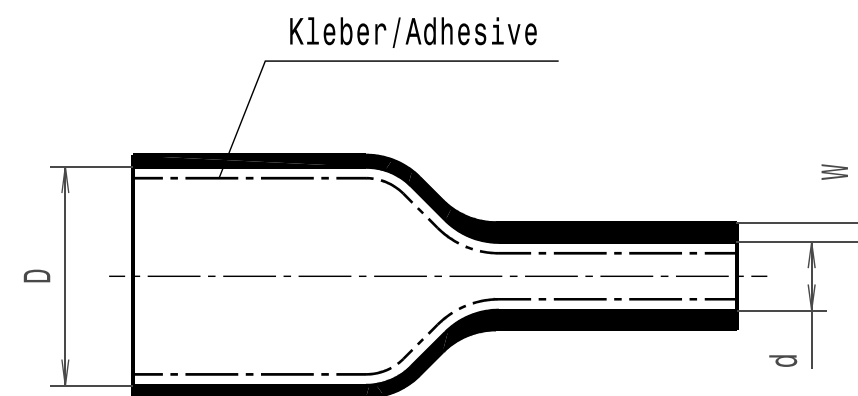


Schrumpfrate/ Shrink Ratio: bis/up to 3.5:1

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

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

Artikelbezeichnung/ Product type	Liefermass/ Delivered dimension	Mass nach vollstaendiger Schrumpfung/ Dimension after complete shrinkage	
	D Ø min.	d Ø max.	W nom.
HA47 13/4	13	4	2.4
HA47 19/6	19	6	2.7
HA47 33/8	33	8	3.2
HA47 45/12	45	12	4.1
HA47 51/16	51	16	4.1
HA47 68/22	68	22	4.1
HA47 85/25	85	25	4.3
HA47 105/30	105	30	4.3
HA47 130/36	130	36	4.3
HA47 160/50	160	50	4.3
HA47 180/50	180	50	4.3



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

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

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 ausdruecklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte fuer den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmuster-Eintragung vorbehalten.	Drawn Dessiné Par Gezeichnet	Langeloh	18.01.08	Scale Echelle Maszstab	·/·	Project Number Numéro de projet Projektnummer
	Approved Approuvé Par Geprüft	Schiwek	18.01.08	Title Titre Benennung	Waerme-Schrumpfschlauch/ Heat Shrinkable Tubing HA47...	
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		14.2108		
		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](#)