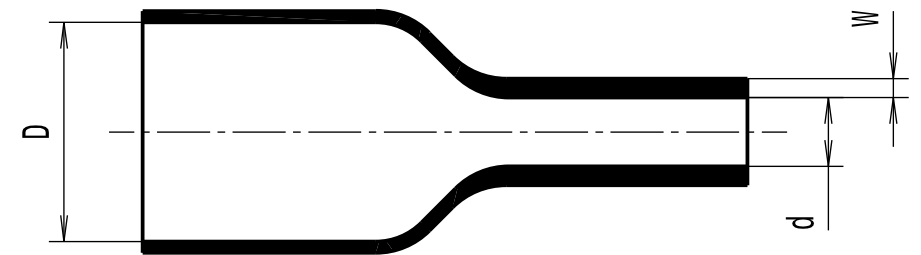


Schrumpfrate/ Shrink Ratio: 3:1

Laengsschrumpf/  
Longitudinal change after shrinkage: -15% bis/to +5%

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					
3	-	Materialkuerzel POX war PEX	Langeloh	23.03.16	Wulf	23.03.16

Artikelbezeichnung/ Product type	Liefermass/ Delivered dimension	Mass nach vollstaendiger Schrumpfung/ Dimension after complete shrinkage	
	D Ø min.	d Ø max.	W nom.
TF31 1.5/0.5	1.5	0.5	0.50
TF31 3/1	3.0	1.0	0.60
TF31 6/2	6.0	2.0	0.70
TF31 9/3	9.0	3.0	0.80
TF31 12/4	12.0	4.0	0.85
TF31 18/6	18.0	6.0	1.00
TF31 24/8	24.0	8.0	1.20
TF31 40/13	40.0	13.0	1.25



Material  
Matière  
Werkstoff

3

Polyolefin,  
strahlenvernetzt (POX)/  
cross-linked (POX)

Tolerances  
Dimension without tolerances  
details to:

Tolérances  
Cotes sans tolérances:

Toleranzen  
Masse ohne  
Toleranzangaben nach:

PERFORMANCE  
SPECIFICATION  
AUSFUEHRUNG  
SPEZIFIKATION

Ausdruck nur zur Information /  
Printed copy for information only

<p>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.</p> <p>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.</p> <p>Weitergabe sowie Vervielfältigung 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.</p>	<p>Drawn Dessiné Par Gezeichnet</p> <p>Langeloh</p>	<p>07.06.07</p>	<p>Scale Echelle Maszstab</p> <p>./.</p>	<p>Project Number Numéro de projet Projektnummer</p>
	<p>Approved Approuvé Par Geprüft</p> <p>Schiwek</p>	<p>07.06.07</p>	<p>Title Titre Benennung</p> <p><b>Waerme-Schrumpfschlauch/ Heat Shrinkable Tubing TF31...</b></p>	
<p><b>HellermannTyton</b></p> <p>Manchester Telephone: +44 (0) 161 945 4181 Facsimile: +44 (0) 161 947 2228</p> <p>Trappes Téléphone: +33 (0) 1 30 13 80 00 Télécopie: +33 (0) 1 30 13 80 60</p> <p>Tornesch Telefon: +49 (0) 41 22 / 701 - 1 Telefax: +49 (0) 41 22 / 701 - 400</p>			<p>Drawing-No Plan-No Zeichnungs-Nr</p> <p><b>14.2043</b></p>	<p>Format D.Size</p> <p><b>A3</b></p>
				<p>Sheet Page Blatt</p> <p>1 / 1</p>

# 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](#)