

## Materiale datablad

Varenummer  
554-51800

TLFX381WH



<b>Produktgruppe</b>	Varmekrymplabels - endeløs rulle, thermor transfer
<b>Produktserie</b>	TLFX - 2:1 LFH
<b>Materiale</b>	Polyolefin, krydslinket (PO-X)
<b>Farve</b>	Hvid (WH)
<b>Anbefalet farvebånd type</b>	TTDTHOUT
<b>Antal pr.</b>	karton
<b>Diameter efter krymp (D)</b>	19,0 mm
<b>Diameter før krymp (D)</b>	38,1 mm
<b>Driftstemperatur</b>	-55 °C til +125 °C
<b>Forlængelse ved brud [Testmetode]</b>	4.5 [ASTM D2671]
<b>Krympeforhold</b>	2:1
<b>Længdeændring efter krymp [Testmetode]</b>	-6 % [UL 224]
<b>Min. krympetemperatur</b>	+70 °C
<b>Oxygenindex [Testmetode]</b>	33,4 % [ISO 4589]
<b>Pakkeindhold</b>	13 m
<b>Printmetode</b>	Termisk
<b>Specifikation</b>	EN 45545-2
<b>Testmetode ved lav temperatur</b>	1h/-30°C [ASTM D2671]
<b>Thermor transfer printer</b>	TT431, TT4030DS, TT4030
<b>Toksicitets indeks [Testmetode]</b>	0,02 (CITg) [ISO 5659-2]
<b>Trækstyrke MPa [Testmetode]</b>	12 MPa [ASTM D2671]
<b>Varmechok test</b>	4h/150°C
<b>Varmeældnings test [Testmetode]</b>	168h/150°C [ASTM D638]
<b>Volumen modstand [Testmetode]</b>	10 <sup>14</sup> Ω cm [ASTM D257]
<b>Vægtykkelse (WT)</b>	0,70 mm

HF ✓ LFH ✓ RoHS ✓

**EN 45545-2**