



HEAT SHRINKABLE TUBE

BEFORE SHRINKAGE

Size Code	I.D.	Thickness
A01	1,0 +/-0,2	0,15 +/-0,05
A02	1,5 +/-0,3	0,20 +/-0,05
A03	2,0 +/-0,3	0,20 +/-0,05
A04	2,5 +/-0,3	0,25 +/-0,05
A05	3,0 +/-0,3	0,25 +/-0,05
A06	3,5 +/-0,3	0,25 +/-0,05
A07	4,0 +/-0,3	0,25 +/-0,05
A08	4,5 +/-0,3	0,25 +/-0,05
A09	5,0 +/-0,3	0,25 +/-0,05
A10	5,5 +/-0,3	0,25 +/-0,05
A11	6,5 +/-0,3	0,28 +/-0,05
A12	7,6 +/-0,3	0,30 +/-0,06
A13	8,6 +/-0,3	0,30 +/-0,06
A14	9,6 +/-0,3	0,30 +/-0,06
A15	10,7 +/-0,4	0,30 +/-0,06
A16	11,7 +/-0,4	0,30 +/-0,06
A17	12,7 +/-0,4	0,30 +/-0,06
A18	13,7 +/-0,4	0,35 +/-0,07
A19	14,7 +/-0,4	0,35 +/-0,07
A20	15,7 +/-0,5	0,35 +/-0,07
A21	16,7 +/-0,5	0,35 +/-0,07
A22	17,5 +/-0,6	0,35 +/-0,07
A23	19,0 +/-0,5	0,40 +/-0,1
A24	21,0 +/-0,5	0,40 +/-0,1
A25	23,0 +/-0,5	0,40 +/-0,1
A26	26,0 +/-1,0	0,45 +/-0,1
A27	29,0 +/-1,0	0,45 +/-0,1
A28	31,5 +/-0,7	0,45 +/-0,1
A29	37,0 +/-0,7	0,50 +/-0,15
A30	40,5 +/-0,7	0,50 +/-0,15
A31	46,0 +/-0,7	0,50 +/-0,15
A32	51,5 +/-1,0	0,50 +/-0,15
A33		
A34		
A35		
A36		
A37		
A38		
A39		
A40		
A41		

AFTER SHRINKAGE

I.D	Thickness	Quantity of Reel
0,5	0,25 +/-0,05	200 Meter
0,6	0,33 +/-0,05	
0,75	0,36 +/-0,05	
1,0	0,44 +/-0,05	
1,25	0,44 +/-0,05	
1,5	0,44 +/-0,05	
1,75	0,44 +/-0,05	
2,0	0,44 +/-0,05	
2,25	0,44 +/-0,08	
2,5	0,56 +/-0,08	
3,0	0,56 +/-0,08	
3,5	0,56 +/-0,08	
4,0	0,56 +/-0,08	
4,5	0,56 +/-0,08	
5,0	0,56 +/-0,08	
5,5	0,56 +/-0,08	
6,0	0,56 +/-0,08	
6,5	0,69 +/-0,08	
7,0	0,69 +/-0,08	
7,5	0,69 +/-0,08	
8,0	0,69 +/-0,08	
8,5	0,69 +/-0,08	
9,0	0,70 +/-0,08	
10,0	0,77 +/-0,15	50 Meter
11,0	0,77 +/-0,15	
12,5	0,77 +/-0,15	
14,0	0,87 +/-0,15	
15,0	0,87 +/-0,15	
17,5	0,95 +/-0,15	
20,0	1,00 +/-0,15	
22,5	1,00 +/-0,15	
25,0	0,97 +/-0,15	
		50 Meter

Heat Shrinktube	
Part No.:	N41020
Customer:	

DRW:	Jason	CHKD	Jules	MATL:	Wu	DATE	06.06.2009
APPD:	Join			FINISH	Shieh	Sheet	1 from 2



HEAT SHRINKABLE TUBE

Applications

Providing a smooth, glossy finish with bright colors. Clear version offer exceptional clarity for protecting marked surfaces. An excellent general covering for many automotive and consumer goods applications.

Operating Temperature

Operating temperature : -55°C~105°C
Minimum shrink temperature : 60°C
Minimum fully recovery temperature : 100°C

Colors of Delivery

Black	Red	Blue
Yellow	White	Green

Characteristics

Low temperature shrinkage Excellently physical, chemical, and electrical properties Longitudinal change less than most PVC-based materials Flexible and transparent

Approvals

--

other Colors of request



Ordering Information

Serie	Size	Color	Length	ROHS	Packing	
N41020	A01	BK	100	R	R	

A01= Size Code	BK= Black	100= 100 Meter	R= Rohs Conform	R= Reel Packing
	RD= Red			
	BL= Blue			
	YE= Yellow			
	WH= White			
GN= Green				

Heat Shrinktube	
Part No.:	N41020
Customer:	

DRW:	Jason	CHKD	Jules	MATL:	Wu	DATE	06.06.2007
APPD:	Join			FINISH	Shieh	Sheet	2 from 2