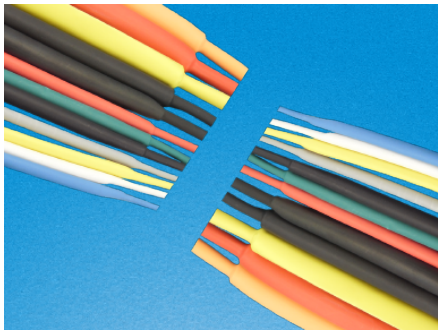


# RCCN 日成HCB型超薄热收缩管 Heat Shrinkable Tubing



材 质:软质、阻燃、环保、无卤、照射交  
连PE复合物制成之热收缩套管  
产品认证:美国UL加拿大CSA欧洲环保RoHS,  
1.符合UL224额定使用温度125℃、  
额定使用电压600V和VW-1阻燃。  
2.符合 CSA 额定使用温度125℃、  
额定使用电压600V和OFT耐热。

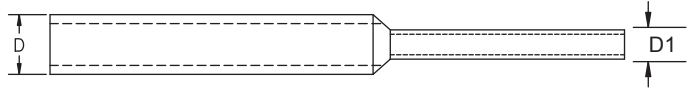
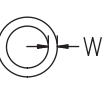
适用温度:-55 ~125℃ ;  
使用方法:使用热风枪加热即可收缩  
用 途:配线保护与识别、绝缘、包覆、端  
末处理、配线标字、分色等

颜 色:黑、白、红、蓝、黄、绿、棕、  
灰、橙、紫  
收缩比率:2:1

Main Material: PE of soft, fireproof, environment protected,  
halegon free Approved by UL 224, rating sed temperature  
125 cent degree, rating voltage 600 V and VW-1 fireproof.  
Approved by CSA 224, rating sed temperature 125 cent  
degree, rating voltage 600 V and VW-1 heat-resistant,  
Suitable temperature: - 55 cent degree to 125 cent degree  
Available

Color: Black, white, red, blue, yellow, green, brown,  
gray, orange, purple  
Ratio of shrinking: 2:1

默认型号为黑色,彩色型号例:HCB-10红



默认型号为黑色,彩色型号例:HCB-10红

单位/Unit:mm

型 号 Item No.	规格 Size mm	收缩前 Pro-shrinking		收缩后 After shrinking		包装 Std. Pkg. M	适用范围 Suitable scope
		内径D Inner D	厚度W Thickness W	内径D Inner D	厚度W Thickness W		
HCB-1.0	Φ 1.0	1.4±0.2	0.13±0.05	≤0.65	0.20±0.10	200	0.7-1.0
HCB-1.5	Φ 1.5	1.9±0.2	0.13±0.05	≤0.85	0.20±0.10	200	0.9-1.4
HCB-2.0	Φ 2.0	2.4±0.2	0.13±0.05	≤1.00	0.22±0.10	200	1.1-1.8
HCB-2.5	Φ 2.5	2.9±0.2	0.13±0.05	≤1.30	0.25±0.10	200	1.4-2.3
HCB-3.0	Φ 3.0	3.4±0.2	0.13±0.05	≤1.50	0.28±0.10	200	1.6-2.7
HCB-3.5	Φ 3.5	3.9±0.2	0.13±0.05	≤1.80	0.28±0.10	200	1.9-3.2
HCB-4.0	Φ 4.0	4.4±0.2	0.15±0.05	≤2.00	0.30±0.10	200	2.1-3.6
HCB-4.5	Φ 4.5	4.9±0.2	0.15±0.05	≤2.30	0.30±0.10	100	2.4-4.0
HCB-5.0	Φ 5.0	5.5±0.2	0.15±0.05	≤2.50	0.32±0.10	100	2.6-4.5
HCB-6.0	Φ 6.0	6.5±0.2	0.15±0.05	≤3.00	0.32±0.10	100	3.1-5.4
HCB-7.0	Φ 7.0	7.5±0.3	0.15±0.05	≤3.50	0.32±0.10	200	3.7-6.3
HCB-8.0	Φ 8.0	8.5±0.3	0.15±0.05	≤4.00	0.32±0.10	200	4.2-7.2
HCB-9.0	Φ 9.0	9.5±0.3	0.15±0.05	≤4.50	0.35±0.10	200	4.7-8.0
HCB-10	Φ 10	10.5±0.3	0.15±0.05	≤5.00	0.35±0.10	200	5.2-9.0
HCB-11	Φ 11	11.5±0.3	0.18±0.05	≤5.50	0.40±0.10	200	5.7-10.0
HCB-12	Φ 12	12.5±0.3	0.20±0.05	≤6.00	0.40±0.10	200	6.2-11
HCB-13	Φ 13	13.5±0.3	0.20±0.05	≤6.50	0.40±0.10	200	6.7-12
HCB-14	Φ 14	14.5±0.3	0.20±0.05	≤7.00	0.60±0.10	200	7.3-13
HCB-15	Φ 15	15.5±0.4	0.20±0.05	≤7.50	0.40±0.10	200	7.8-14
HCB-16	Φ 16	16.5±0.4	0.22±0.05	≤8.00	0.40±0.10	200	8.3-15
HCB-17	Φ 17	17.5±0.4	0.22±0.05	≤8.50	0.40±0.10	200	8.8-16
HCB-18	Φ 18	18.5±0.4	0.22±0.05	≤9.00	0.42±0.10	200	9.3-17
HCB-20	Φ 20	20.5±0.5	0.25±0.05	≤10.0	0.45±0.10	200	10.5-19
HCB-22	Φ 22	22.5±0.5	0.25±0.05	≤11.0	0.45±0.10	200	11.5-20.5
HCB-25	Φ 25	25.0±0.5	0.25±0.05	≤12.5	0.45±0.15	100	13-24

