

VZG-热缩中壁管,厚壁管

型号及规格									
型号及规格	VZG-中壁套管			VHG1-厚壁套管			VTG(6X)-厚壁套管		
规格	收缩前内径	收缩后内径	收缩后壁厚	收缩前内径	收缩后内径	收缩后壁厚	收缩前内径	收缩后内径	收缩后壁厚
Φ9	9	3	1.6	9	3	1.8	19	3.2	3.2
Φ12	12	4	1.8	12	4	2.4	33	5.5	3.4
Φ22	22	6	2.3	22	6	2.7	45	7.4	3.6
Φ33	33	8	2.5	33	8	3.2	51	8.3	4.3
Φ40	40	12	2.6	40	12	4.1	70	11.7	4.8
Φ55	55	16	2.7	55	16	4.1	90	17.1	4.8
Φ65	65	20	2.9	65	20	4.1	120	22.9	4.8
Φ75	75	22	2.9	75	22	4.1	235	40.0	4.8
Φ85	85	25	2.9	85	25	4.3			
Φ95	95	30	3.0	95	30	4.3			
Φ105	105	33	3.0	105	33	4.3			
Φ115	115	35	3.0	115	35	4.3			
Φ130	130	40	3.0	130	40	4.3			
Φ140	140	43	3.0	140	43	4.3			
Φ160	160	50	3.0	160	50	4.3			
Φ180	180	60	3.0	180	60	4.3			
Φ200	200	65	3.0	200	65	4.3			
Φ235	235	70	3.0	235	70	4.3			
Φ265	265	75	3.0	265	75	4.3			

性能测试		
测试项目	测试方法	性能指标
工作温度	IEC216	-55℃~+110℃
拉伸强度	ASTMD 2671	≥14MPa
断裂伸长率	ASTMD 2671	≥400%
老化后拉伸强度(150℃/168小时)	ASTMD 2671	≥12MPa
老化后断裂伸长率(150℃/168小时)	ASTMD 2671	≥300%
纵向收缩率	UL 224	0~10%
击穿强度	IEC243	≥20KV/mm
体积电阻力	IEC93	≥10Ω.cm
热冲击	ASTMD 2671	无裂纹, 无滴流