

3M™ 中空玻璃微珠参数对比表

牌号	抗压强度 psi	最小完整率 %	真密度 g/cc	粒径D50 μm	导热率 W/(m.k)	包装规格
3M™ 中空玻璃微珠-K, S, iM, XLD, VS系列 (S系列平均粒径小于K系列)						
iM16K	16000	90%	0.46	20	0.153	355KG 45KG
iM30K	27000	90%	0.60	18	0.200	125磅
K1	250	80%	0.125	65	0.047	95KG
K15	300	80%	0.15	60		110KG
K20	500	80%	0.20	60	0.070	150KG
K20HS	750	80%	0.20	60		30KG
K25	750	80%	0.25	55	0.085	180KG 30KG
K37	3000	80%	0.37	45	0.124	285KG 45KG
K46	6000	80%	0.46	40	0.153	60KG
S15	300	85%	0.15	55	0.055	120KG
S22	400	80%	0.22	35	0.076	25KG
S28HS	3000	90%	0.28	30		35KG
S32	2000	80%	0.32	40	0.108	270KG 45KG
S32HS	6000	90%	0.32	25		230KG 40KG

牌号	抗压强度 psi	最小完整率 %	真密度 g/cc	粒径D50 μm	导热率 W/(m.k)	包装规格
S32HSN	6000	90%	0.32	26		
S38	4000	80%	0.38	40	0.127	295KG
S38HS	5500	80%	0.38	40	0.127	295KG
S4630	16000	80%	0.46	40		45KG
S60	10000	90%	0.60	30	0.200	60KG
S60HS	18000	90%	0.60	30	0.200	60KG
XLD3000	3000	90%	0.23	30		50磅
VS5500	5500	80%	0.38	40	0.127	295KG

3M™ 中空玻璃微珠-浮力系列

D32/4500	4500	90%	0.32	40		100磅
----------	------	-----	------	----	--	------

3M™ 中空玻璃微珠-HGS系列

HGS4K28	4000	80%	0.28	30		40KG
HGS8000X	8000	90%	0.42	22		317KG

目前可在中国大陆地区销售的3M玻璃微珠牌号。