

沙比克SABIC基础创新塑料ABS S702S特性及用途

高耐冲击ABS，良好流动性。用于家用电器，汽车配件。

沙比克SABIC基础创新塑料ABS S702S物性参考资料

比重1.05，熔融指数16，成型收缩率0.6%，罗氏硬度110，缺口冲击22KJ/M²，热变形温度81，防火阻燃等级UL94 HB。