

TOURING SCREEN

KAWASAKI VERSYS 650/1000 Ref. : 5999



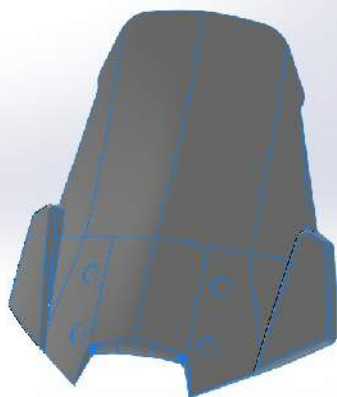
ORIGINAL SCREEN RESULTS

HELMET MAXIMUM PRESSURE (Presión máxima en el casco)	11.79 gf/cm ²
BODY MAXIMUM PRESSURE (Presión máxima en el cuerpo)	5.35 gf/cm ²



PUIG SCREEN RESULTS

HELMET MAXIMUM PRESSURE (Presión máxima en el casco)	2.02 gf/cm ²
BODY MAXIMUM PRESSURE (Presión máxima en el cuerpo)	0.42 gf/cm ²



TEST CONDITIONS

SPEED (Velocidad)	150 km/h	93 mph
RIDER HEIGHT (Altura piloto)	180 cm	5.9 ft
RIDER POSITION (Posición piloto)	Standard	
LATERAL WIND (Viento lateral)	No	
TEMPERATURE (Temperatura)	20°C	68°F

The total dissipated pressure with puig screen is equivalent to 4.6 Kgf.

La presión disipada con la cúpula PUIG equivale a 4.6 Kilogramos - fuerza.

92%

IMPROVED AERODYNAMIC WIND PROTECTION WITH PUIG SCREEN

Aumento de la protección aerodinámica con la cúpula PUIG

Without losing Cx
Sin perder Cx