

Windshield New Generation

BMW R1200R

Ref. : 8110/8165



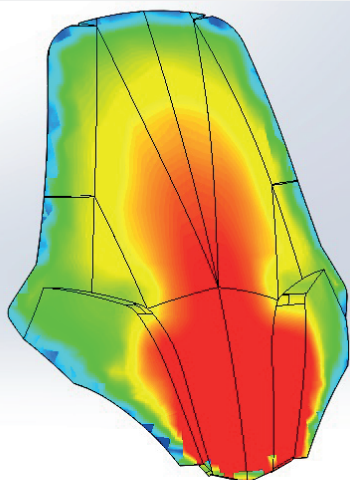
ORIGINAL SCREEN RESULTS

| | |
|---|--------------------------|
| HELMET MAXIMUM PRESSURE (Presión máxima en el casco) | 11.38 gf/cm ² |
| BODY MAXIMUM PRESSURE (Presión máxima en el cuerpo) | 32.42 gf/cm ² |



PUIG SCREEN RESULTS

| | |
|---|-------------------------|
| HELMET MAXIMUM PRESSURE (Presión máxima en el casco) | 6.77 gf/cm ² |
| BODY MAXIMUM PRESSURE (Presión máxima en el cuerpo) | 0.15 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 7.78 Kgf.

La presión disipada con la cúpula PUIG equivale a 7.78 kilogramos - fuerza.

97%

IMPROVED AERODYNAMIC WIND PROTECTION WITH PUIG SCREEN

Aumento de la protección aerodinámica con la cúpula PUIG

Without losing Cx
Sin perder Cx