

V-Tech TOURING SCREEN

HONDA FORZA 125 Ref. : 7662



ORIGINAL SCREEN RESULTS

HELMET AVERAGE PRESSURE (Presión media en el casco)	4.82 gf/cm ²
BODY AVERAGE PRESSURE (Presión media en el cuerpo)	1.84 gf/cm ²

NOTE: gf = gram force



PUIG SCREEN RESULTS

HELMET AVERAGE PRESSURE (Presión media en el casco)	3.55 gf/cm ²
BODY AVERAGE PRESSURE (Presión media en el cuerpo)	1.45 gf/cm ²



TEST CONDITIONS

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



The total dissipated pressure with puig screen is equivalent to 798 gf.

La presión disipada con la cúpula PUIG equivale a 798 gramos - fuerza.

Without losing Cx*
Sin perder Cx * Aerodynamic drag

24%

IMPROVED AERODYNAMIC WIND PROTECTION WITH PUIG SCREEN

Aumento de la protección aerodinámica con la cúpula PUIG