

## CARTA DI IDENTITÀ DEI CIRCUITI

### 13 HUNGARORING

4381 m / 70 giri

Circuito tortuoso, caratterizzato da alto carico aerodinamico e per la gran parte molto guidato ma con una staccata piuttosto impegnativa dopo il rettilineo principale.

Non può essere annoverato tra le piste più impegnative per l'impianto frenante, anche se la gestione delle temperature del materiale d'attrito, su questo tracciato, rappresenta comunque la chiave per gestire la gara con la garanzia di performance costanti e usure sotto controllo.



TEMPO SPESO IN FRENATA

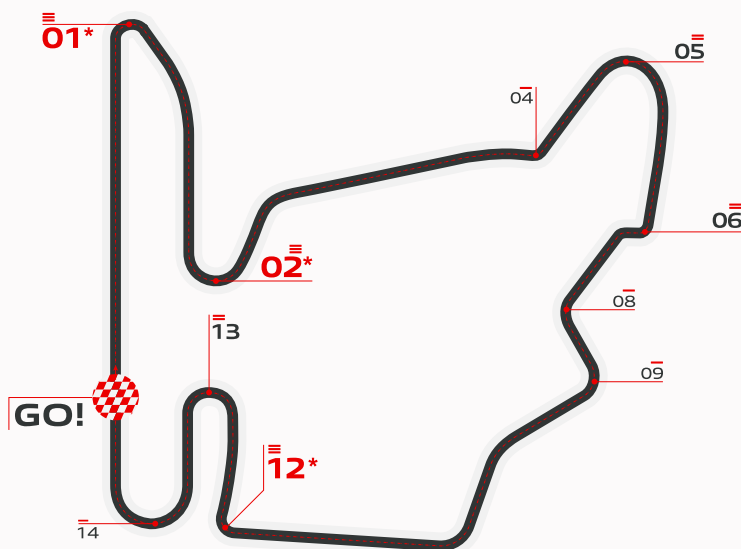
19%

CATEGORIA DI FRENATA

3/5 MEDIUM

\* Per l'impianto frenante, la Curva 01, Curva 12 & Curva 02 risultano essere le più impegnative.

In caso di pubblicazione dei dati, siete gentilmente invitati a citare la fonte Brembo.



**CURVA 01\***

Velocità Iniziale km/h	310
Velocità Finale km/h	96
Spazio di Frenata m	122
Tempo di Frenata sec	2,65
Decelerazione Massima g	4,5
Carico Pedale Max kg	160
Potenza Frenante kW	2289

**CURVA 02\***

Velocità Iniziale km/h	287
Velocità Finale km/h	126
Spazio di Frenata m	120
Tempo di Frenata sec	2,51
Decelerazione Massima g	4,2
Carico Pedale Max kg	147
Potenza Frenante kW	1987

**CURVA 04**

Velocità Iniziale km/h	286
Velocità Finale km/h	271
Spazio di Frenata m	16
Tempo di Frenata sec	0,21
Decelerazione Massima g	2,8
Carico Pedale Max kg	57
Potenza Frenante kW	795

**CURVA 05**

Velocità Iniziale km/h	262
Velocità Finale km/h	173
Spazio di Frenata m	65
Tempo di Frenata sec	1,13
Decelerazione Massima g	3,3
Carico Pedale Max kg	99
Potenza Frenante kW	1231

**CURVA 06**

Velocità Iniziale km/h	250
Velocità Finale km/h	117
Spazio di Frenata m	75
Tempo di Frenata sec	1,66
Decelerazione Massima g	4,2
Carico Pedale Max kg	153
Potenza Frenante kW	1827

**CURVA 08**

Velocità Iniziale km/h	223
Velocità Finale km/h	196
Spazio di Frenata m	25
Tempo di Frenata sec	0,44
Decelerazione Massima g	2,5
Carico Pedale Max kg	63
Potenza Frenante kW	676

**CURVA 09**

Velocità Iniziale km/h	213
Velocità Finale km/h	161
Spazio di Frenata m	44
Tempo di Frenata sec	0,86
Decelerazione Massima g	2,8
Carico Pedale Max kg	93
Potenza Frenante kW	930

**CURVA 12\***

Velocità Iniziale km/h	277
Velocità Finale km/h	128
Spazio di Frenata m	85
Tempo di Frenata sec	1,62
Decelerazione Massima g	4,5
Carico Pedale Max kg	160
Potenza Frenante kW	2145

**CURVA 13**

Velocità Iniziale km/h	224
Velocità Finale km/h	117
Spazio di Frenata m	73
Tempo di Frenata sec	1,71
Decelerazione Massima g	3,3
Carico Pedale Max kg	117
Potenza Frenante kW	1202

**CURVA 14**

Velocità Iniziale km/h	218
Velocità Finale km/h	151
Spazio di Frenata m	64
Tempo di Frenata sec	1,30
Decelerazione Massima g	2,5
Carico Pedale Max kg	65
Potenza Frenante kW	697