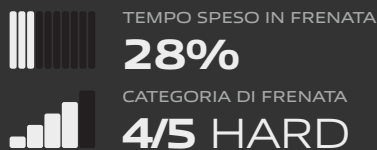


CARTA DI IDENTITÀ DEI CIRCUITI

08 CIRCUIT DE NEVERS MAGNY-COURS

4411 m / 21 giri

La pista francese è contraddistinta da 9 frenate di cui 4 con velocità di percorrenza inferiore ai 100 km/h che richiedono quindi un gran uso dei freni.

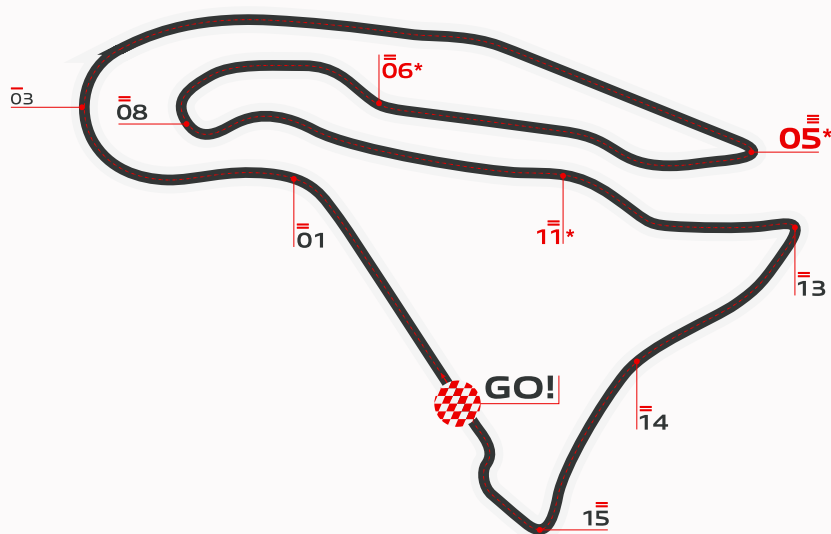


* Per l'impianto frenante, la Curva 05, Curva 06 & Curva 11 risultano essere le più impegnative.

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

MOTUL FRENCH ROUND

Francia 6 Settembre - 8 Settembre 2024



CURVA 01

Velocità Iniziale km/h	248
Velocità Finale km/h	158
Spazio di Frenata m	136
Tempo di Frenata sec	2,4
Decelerazione Massima g	1,3
Carico Leva Max kg	3,6
Pressione del Freno bar	7,8

CURVA 03

Velocità Iniziale km/h	194
Velocità Finale km/h	138
Spazio di Frenata m	117
Tempo di Frenata sec	2,5
Decelerazione Massima g	0,8
Carico Leva Max kg	1,6
Pressione del Freno bar	3,5

CURVA 05*

Velocità Iniziale km/h	291
Velocità Finale km/h	47
Spazio di Frenata m	239
Tempo di Frenata sec	5,4
Decelerazione Massima g	1,5
Carico Leva Max kg	4,9
Pressione del Freno bar	10,4

CURVA 06*

Velocità Iniziale km/h	253
Velocità Finale km/h	140
Spazio di Frenata m	152
Tempo di Frenata sec	2,8
Decelerazione Massima g	1,3
Carico Leva Max kg	3,9
Pressione del Freno bar	8,4

CURVA 08

Velocità Iniziale km/h	187
Velocità Finale km/h	72
Spazio di Frenata m	136
Tempo di Frenata sec	4,0
Decelerazione Massima g	1,2
Carico Leva Max kg	3,5
Pressione del Freno bar	7,4

CURVA 11*

Velocità Iniziale km/h	255
Velocità Finale km/h	140
Spazio di Frenata m	146
Tempo di Frenata sec	2,7
Decelerazione Massima g	1,3
Carico Leva Max kg	3,8
Pressione del Freno bar	8,2

CURVA 13

Velocità Iniziale km/h	157
Velocità Finale km/h	57
Spazio di Frenata m	88
Tempo di Frenata sec	3,0
Decelerazione Massima g	1,1
Carico Leva Max kg	3,9
Pressione del Freno bar	8,4

CURVA 14

Velocità Iniziale km/h	239
Velocità Finale km/h	158
Spazio di Frenata m	120
Tempo di Frenata sec	2,1
Decelerazione Massima g	1,3
Carico Leva Max kg	3,9
Pressione del Freno bar	8,4

CURVA 15

Velocità Iniziale km/h	155
Velocità Finale km/h	70
Spazio di Frenata m	70
Tempo di Frenata sec	2,3
Decelerazione Massima g	1,2
Carico Leva Max kg	3,9
Pressione del Freno bar	8,4