



SCHEMA TECNICA

ROAD C400 TUBULAR h 38

aggiornamento: 01/11/2014

PESO:	1360 g. riferito alla coppia di ruote completa di corpetto (+/- 6% tolleranza). Peso utilizzatore massimo consigliato: 100 kg.
MOZZI:	Mozzi Road colore nero. Anteriore: in alluminio, con 2 cuscinetti, flange con foratura poli-direzionale per raggi a testa dritta. Posteriore: in alluminio, con 4 cuscinetti, flange con foratura poli-direzionale per raggi a testa dritta. Corpetto ruota libera: smontabile manualmente senza bisogno di utensili.
CERCHI:	Cerchio tubolare a profilo medio, in carbonio alto modulo. Altezza cerchio anteriore: 38 mm Altezza cerchio posteriore: 38 mm
RAGGI:	Raggi piatti a testa dritta in acciaio di colore nero con niplax interni auto orientanti. Ruota Anteriore: 16 raggi Ruota Posteriore: 24 raggi (8 sinistra 16 destra).
GRAFICA:	Grafica Marchisio 2015 in 11 varianti di colore.
MONTAGGIO:	Montaggio completamente manuale. La centratura e il bilanciamento di ogni ruota prevedono un assestamento ad oltranza e il controllo elettronico della tensione di ogni singolo raggio.
DOTAZIONE:	1 corpetto 1 coppia di bloccaggi 1 coppia di pattini freno per carbonio
NOTE:	E' possibile appaiare le ruote dello stesso modello con cerchi di altezze diverse per realizzare una coppia a profilo differenziato. Pneumatici tubolari larghezza 22-25 mm, pressione gonfiaggio superiore o uguale a 8 bar.

MARCHISIO ENGINEERING S.R.L.

Località Rilate Valbella n. 80 - 14100 Asti (AT) Italy

Phone +39 0141 410800 Fax +39 0141 410821

Email info@marchisio.infoWWW.MARCHISIO.INFO